

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАСЕДАНИЯ СОГЛАСИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО ВОПРОСУ
СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ
КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ**

В отношении объектов недвижимого имущества, расположенных на территории кадастрового квартала (территориях нескольких смежных кадастровых кварталов):

субъект Российской Федерации Воронежская область ;
муниципальное образование Новоусманский муниципальный район, Хреновское сельское поселение ;
населенный пункт с.Хреновое, с. Рыкань ;

№ кадастрового квартала (нескольких смежных кадастровых кварталов):

36:16:4801014, 36:16:4801015, 36:16:4801016, 36:16:4801017, 36:16:4801018, 36:16:4801019,
36:16:4801023, 36:16:4801024, 36:16:4801026, 36:16:4801027, 36:16:4801028, 36:16:4801029,
36:16:4801030, 36:16:4801031, 36:16:4801032, 36:16:4801033, 36:16:4801034, 36:16:4801035,
36:16:4801036, 36:16:4801037, 36:16:4801038, 36:16:4801039, 36:16:4801040, 36:16:4801041,
36:16:4801013, 36:16:4801004, 36:16:4801021, 36:16:5001014

*(Иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой
выполняются комплексные кадастровые работы)*

в соответствии с государственным (муниципальным) контрактом

от « 19 » 02 2024 г. № 00209-ЭА/ККР выполняются комплексные работы.

Уведомляем всех заинтересованных лиц о завершении подготовки проекта карты-плана территории, с которым можно ознакомиться по адресу работы согласительной комиссии:

ул. Молодежная, 16А, с. Хреновое, Новоусманский район, 396318

(Адрес работы согласительной комиссии)

или на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Министерство имущественных и земельных отношений

Воронежской области

<https://mizovo.ru>

(Наименование заказчика комплексных кадастровых работ)

(Адрес сайта)

Министерство имущественных и земельных отношений

Воронежской области

<https://mizovo.ru>

*(Наименование исполнительного органа государственной власти
субъекта Российской Федерации, на территории которого проводятся
комплексные кадастровые работы)*

(Адрес сайта)

Управление Росреестра по Воронежской области

(Наименование органа кадастрового учета)

<https://rosreestr.gov.ru>

(Адрес сайта)

Заседание согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков, в отношении которых проводятся комплексные кадастровые работы на территории кадастрового квартала (нескольких смежных кадастровых кварталов):

36:16:4801014, 36:16:4801015, 36:16:4801016, 36:16:4801017, 36:16:4801018, 36:16:4801019,
36:16:4801023, 36:16:4801024, 36:16:4801026, 36:16:4801027, 36:16:4801028, 36:16:4801029,
36:16:4801030, 36:16:4801031, 36:16:4801032, 36:16:4801033, 36:16:4801034, 36:16:4801035,
36:16:4801036, 36:16:4801037, 36:16:4801038, 36:16:4801039, 36:16:4801040, 36:16:4801041,
36:16:4801013, 36:16:4801004, 36:16:4801021, 36:16:5001014

состоится по адресу: ул. Молодежная, 16А, с. Хреновое, Новоусманский район, 396318

« 17 » сентября 2024 г. в 09 часов 30 минут.

Для участия в согласовании местоположения границ при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, а также документы, подтверждающие права на соответствующий земельный участок.

Обоснованные возражения относительно местоположения границ земельных участков, содержащегося в проекте карты-плана территории, можно представить в согласительную комиссию в письменной форме в период

с « 23 » августа 2024 г. по « 16 » сентября 2024 г. *и

с « 17 » сентября 2024 г. по « 21 » октября 2024 г. **

Возражения оформляются в соответствии с частью 15 статьи 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» и включают в себя сведения о лице, направившем данное возражение, в том числе фамилию, имя и (при наличии) отчество, а также адрес правообладателя и (или) адрес электронной почты правообладателя, реквизиты документа, удостоверяющего его личность, обоснование причин его несогласия с местоположением границы земельного участка, кадастровый номер земельного участка (при наличии) или обозначение образуемого земельного участка в соответствии с проектом карты-плана территории. К указанным возражениям должны быть приложены копии документов, подтверждающих право лица, направившего данное возражение, на такой земельный участок, или иные документы, устанавливающие или удостоверяющие права на такой земельный участок, а также документы, определяющие (определявшие) местоположение границ при образовании такого земельного участка (при наличии).

В случае отсутствия таких возражений местоположение границ земельных участков считается согласованным.

* период для предоставления возражений в согласительную комиссию – со дня опубликования извещения о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков до дня проведения такого заседания

** период для предоставления возражений в согласительную комиссию – в течение 35 календарных дней со дня проведения первого заседания согласительной комиссии

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801004

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27848515, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30936834, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010070, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024186, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31032097, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024660, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31675833, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024039, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31015052, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31003481, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31041883, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
39	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30984204, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62			
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21	Не обнаружен		

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357

1	2	3	4
2	Рулетки измерительные металлические:Геобокх PK2-30Н	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801004 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 26 объектов, ОКС – 14 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 10 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 13 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 12 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 2 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 5 объектов и ОКС – 4 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 724,40	1 325 378,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 740,26	1 325 301,33			
н3У	—	—	514 741,11	1 325 297,18			
н4У	—	—	514 694,93	1 325 287,89			
н4У	—	—	514 694,91	1 325 293,34			
н3У	—	—	514 694,93	1 325 355,68			
н2У	—	—	514 690,57	1 325 378,74			
н7У	—	—	514 689,74	1 325 383,31			
н8У	—	—	514 720,74	1 325 392,14			
н1У	—	—	514 724,40	1 325 378,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	78,29	—	—
н2У	н3У	4,24		
н3У	н4У	47,11		
н4У	н4У	5,45		
н4У	н3У	62,34		
н3У	н2У	23,47		
н2У	н7У	4,64		
н7У	н8У	32,23		
н8У	н1У	14,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3644 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 644,00} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 644
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:37
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:15

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 576,30	1 325 260,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 541,87	1 325 262,40			
н3У	—	—	514 542,43	1 325 348,04			
н4У	—	—	514 586,22	1 325 360,69			
н1У	—	—	514 576,30	1 325 260,77			
н1У	—	—	514 576,30	1 325 260,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,47	—	—
н2У	н3У	85,64		
н3У	н4У	45,58		
н4У	н1У	100,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3600 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:32
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:5

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 668,94	1 325 566,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 666,59	1 325 550,57			
н3У	—	—	514 665,13	1 325 539,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 665,09	1 325 535,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	514 688,03	1 325 537,10			
н7У	—	—	514 717,66	1 325 540,70			
н6У	—	—	514 738,73	1 325 544,22			
н8У	—	—	514 723,59	1 325 581,93			
н9У	—	—	514 672,86	1 325 596,86			
н1У	—	—	514 668,94	1 325 566,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н1У	н2У	16,38	—	—
н2У	н3У	10,75		
н3У	н1У	4,54		
н1У	н8У	23,00		
н8У	н7У	29,85		
н7У	н6У	21,36		
н6У	н8У	40,64		
н8У	н9У	52,88		
н9У	н1У	30,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3138 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 138,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 138
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:36
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:8

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 671,75	1 325 455,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 675,22	1 325 436,72			
н3У	—	—	514 678,49	1 325 419,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 680,35	1 325 413,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	514 785,41	1 325 457,77			
н6У	—	—	514 790,16	1 325 478,57			
н7У	—	—	514 776,43	1 325 476,16			
н1У	—	—	514 671,75	1 325 455,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,33	—	—
н2У	н3У	17,14		
н3У	н4У	6,42		
н4У	н5У	113,91		
н5У	н6У	21,34		
н6У	н7У	13,94		
н7У	н1У	106,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3601 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 601,00)} = 21$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 601
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:33
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:11

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 659,77	1 325 374,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 690,57	1 325 378,74			
н3У	—	—	514 694,93	1 325 355,68			
н4У	—	—	514 694,91	1 325 293,34			
н5У	—	—	514 656,26	1 325 297,19			
н6У	—	—	514 657,90	1 325 326,37			
н7У	—	—	514 659,77	1 325 346,25			
н1У	—	—	514 659,77	1 325 374,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31,11	—	—
н2У	н3У	23,47		
н3У	н4У	62,34		
н4У	н5У	38,84		
н5У	н6У	29,23		
н6У	н7У	19,97		
н7У	н1У	28,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2921 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 921,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 921
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:31
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:22

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 633,67	1 325 368,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 633,67	1 325 372,75			
н1У	—	—	514 659,77	1 325 374,39			
н7У	—	—	514 659,77	1 325 346,25			
н6У	—	—	514 657,90	1 325 326,37			
н5У	—	—	514 656,26	1 325 297,19			
н7У	—	—	514 651,72	1 325 249,11			
н8У	—	—	514 615,35	1 325 254,08			
н9У	—	—	514 616,13	1 325 260,82			
н10У	—	—	514 617,30	1 325 274,68			
н11У	—	—	514 622,81	1 325 336,37			
н12У	—	—	514 631,08	1 325 336,23			
н13У	—	—	514 631,64	1 325 338,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	514 632,64	1 325 348,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	514 632,85	1 325 351,54			
н1У	—	—	514 633,67	1 325 368,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,00	—	—
н2У	н1У	26,15		
н1У	н7У	28,14		
н7У	н6У	19,97		
н6У	н5У	29,23		
н5У	н7У	48,29		
н7У	н8У	36,71		
н8У	н9У	6,78		
н9У	н10У	13,91		
н10У	н11У	61,94		
н11У	н12У	8,27		
н12У	н13У	2,81		
н13У	н14У	9,98		
н14У	н15У	2,64		
н15У	н1У	17,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	4100 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	4 100
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:38
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 536,99	1 325 361,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 515,54	1 325 359,06			
н3У	—	—	514 525,04	1 325 421,73			
н2 (3)У	—	—	514 530,15	1 325 420,91			
н1 (4)У	—	—	514 536,10	1 325 420,32			
н6У	—	—	514 536,04	1 325 419,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	514 537,96	1 325 419,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	514 539,67	1 325 415,66			
н9У	—	—	514 543,36	1 325 412,86			
н10У	—	—	514 542,66	1 325 404,72			
н1У	—	—	514 536,99	1 325 361,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,60	—	—
н2У	н3У	63,39		
н3У	н2 (3)У	5,18		
н2 (3)У	н1 (4)У	5,98		
н1 (4)У	н6У	0,67		
н6У	н7У	1,93		
н7У	н8У	4,20		
н8У	н9У	4,63		
н9У	н10У	8,17		
н10У	н1У	43,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801004:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 22/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801004:43
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:6

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801004:6(1)

н1У	—	—	514 665,09	1 325 535,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 666,38	1 325 503,66			
н3У	—	—	514 683,72	1 325 506,50			
н4У	—	—	514 777,78	1 325 519,90			
н5У	—	—	514 753,41	1 325 546,55			
н6У	—	—	514 738,73	1 325 544,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	514 717,66	1 325 540,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	514 688,03	1 325 537,10			
н1У	—	—	514 665,09	1 325 535,38			

36:16:4801004:6(2)

н9У	—	—	515 282,21	1 327 426,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	515 223,39	1 327 429,04			
н11У	—	—	515 175,41	1 327 431,88			
н12У	—	—	515 181,35	1 327 491,71			
н13У	—	—	515 276,66	1 327 484,86			
н9У	—	—	515 282,21	1 327 426,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801004:6(1)

н1У	н2У	31,75	—	—
н2У	н3У	17,57		
н3У	н4У	95,01		
н4У	н5У	36,11		
н5У	н6У	14,86		
н6У	н7У	21,36		
н7У	н8У	29,85		
н8У	н1У	23,00		

36:16:4801004:6(2)

н9У	н10У	58,88	—	—
-----	------	-------	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 597,46	1 325 527,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 620,57	1 325 536,71			
н8У	—	—	514 615,91	1 325 573,78			
н7У	—	—	514 614,75	1 325 606,35			
н5У	—	—	514 590,83	1 325 604,97			
н6У	—	—	514 588,29	1 325 604,83			
н7У	—	—	514 588,61	1 325 602,34			
н8У	—	—	514 593,73	1 325 559,22			
н9У	—	—	514 595,85	1 325 542,87			
н10У	—	—	514 597,35	1 325 534,77			
н11У	—	—	514 596,25	1 325 533,45			
н12У	—	—	514 596,42	1 325 532,30			
н13У	—	—	514 596,76	1 325 532,34			
н1У	—	—	514 597,46	1 325 527,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801005:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	24,86	—	—
н1У	н8У	37,36		
н8У	н7У	32,59		

1	2	3	4	5
н7У	н5У	23,96	—	—
н5У	н6У	2,54		
н6У	н7У	2,51		
н7У	н8У	43,42		
н8У	н9У	16,49		
н9У	н10У	8,24		
н10У	н11У	1,72		
н11У	н12У	1,16		
н12У	н13У	0,34		
н13У	н1У	4,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801005:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, уч 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801005:49
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801005:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 620,57	1 325 536,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 659,09	1 325 546,20			
н3У	—	—	514 667,31	1 325 597,54			
н4У	—	—	514 669,21	1 325 617,47			
н5У	—	—	514 618,77	1 325 622,61			
н6У	—	—	514 613,99	1 325 622,74			
н7У	—	—	514 614,75	1 325 606,35			
н8У	—	—	514 615,91	1 325 573,78			
н1У	—	—	514 620,57	1 325 536,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801005:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,67	—	—
н2У	н3У	51,99		
н3У	н4У	20,02		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	50,70	—	—
н5У	н6У	4,78		
н6У	н7У	16,41		
н7У	н8У	32,59		
н8У	н1У	37,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801005:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, казарма 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	3800 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 800
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801005:41
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:28

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	514 631,95	1 325 409,76	—	—	—	—	—
150	514 653,17	1 325 414,86	—	—			
151	514 659,00	1 325 416,88	—	—			
137	514 665,95	1 325 418,73	—	—			
138	514 665,97	1 325 419,27	—	—			
139	514 667,65	1 325 419,96	—	—			
140	514 670,49	1 325 424,92	—	—			
141	514 671,12	1 325 429,22	—	—			
142	514 669,84	1 325 434,71	—	—			
143	514 663,77	1 325 473,44	—	—			
144	514 663,29	1 325 475,05	—	—			
145	514 663,06	1 325 477,52	—	—			
146	514 660,61	1 325 488,00	—	—			
147	514 658,81	1 325 498,14	—	—			
148	514 657,64	1 325 507,93	—	—			
149	514 626,58	1 325 505,45	—	—			
136	514 626,56	1 325 500,31	—	—			
н1У	—	—	514 635,89	1 325 394,17			
н2У	—	—	514 657,11	1 325 399,27			
н3У	—	—	514 662,94	1 325 401,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 669,89	1 325 403,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	514 669,91	1 325 403,68			
н6У	—	—	514 671,59	1 325 404,37			
н7У	—	—	514 674,43	1 325 409,33			
н8У	—	—	514 675,06	1 325 413,63			
н9У	—	—	514 673,85	1 325 419,12			
н10У	—	—	514 667,71	1 325 457,85			
н11У	—	—	514 667,23	1 325 459,46			
н12У	—	—	514 667,00	1 325 461,93			
н13У	—	—	514 664,55	1 325 472,41			
н14У	—	—	514 662,75	1 325 482,55			
н15У	—	—	514 661,10	1 325 492,38			
н10У	—	—	514 630,52	1 325 489,86			
н2У	—	—	514 630,50	1 325 484,72			
н1У	—	—	514 635,89	1 325 394,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,82	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	6,17	—	—
н3У	н4У	7,19		
н4У	н5У	0,54		
н5У	н6У	1,82		
н6У	н7У	5,72		
н7У	н8У	4,35		
н8У	н9У	5,62		
н9У	н10У	39,21		
н10У	н11У	1,68		
н11У	н12У	2,48		
н12У	н13У	10,76		
н13У	н14У	10,30		
н14У	н15У	9,97		
н15У	н10У	30,68		
н10У	н2У	5,14		
н2У	н1У	90,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3341 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 341,00)} = 20$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:50

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
135	514 631,95	1 325 409,76	—	—	—	—	—
136	514 626,56	1 325 500,31	—	—			
20	514 611,79	1 325 498,41	—	—			
21	514 621,19	1 325 404,98	—	—			
н1У	—	—	514 635,89	1 325 394,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 630,50	1 325 484,72			
н2У	—	—	514 615,73	1 325 482,82			
н1У	—	—	514 625,13	1 325 389,39			
н1У	—	—	514 635,89	1 325 394,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	90,71	—	—
н2У	н2У	14,89		
н2У	н1У	93,90		
н1У	н1У	11,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1199 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 199,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:163

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	514 601,13	1 325 397,08	—	—	—	—	
143	514 603,85	1 325 397,95	—	—			
138	514 600,09	1 325 425,21	—	—			
4	514 600,25	1 325 428,18	—	—			
5	514 597,53	1 325 427,73	—	—			
14	514 556,14	1 325 420,88	—	—			
15	514 556,61	1 325 412,97	—	—			
16	514 560,34	1 325 386,51	—	—			
н1У	—	—	514 604,41	1 325 381,92			
н2У	—	—	514 607,13	1 325 382,79			
н3У	—	—	514 603,37	1 325 410,05			
н14У	—	—	514 603,53	1 325 413,02			
н13У	—	—	514 600,81	1 325 412,57			
н12У	—	—	514 559,42	1 325 405,72			
н7У	—	—	514 559,89	1 325 397,81			
н8У	—	—	514 563,62	1 325 371,35			
н1У	—	—	514 604,41	1 325 381,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:163

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	2,86	—	—
н2У	н3У	27,52		
н3У	н14У	2,97		
н14У	н13У	2,76		
н13У	н12У	41,95		
н12У	н7У	7,92		
н7У	н8У	26,72		
н8У	н1У	42,14		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:163

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1456 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 456,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
159	106,40	56,54	—	—	—	—	—
160	106,09	79,22	—	—			
161	102,61	91,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
162	97,51	91,87	—	—	—	—	
163	97,58	94,20	—	—			
164	96,34	94,22	—	—			
165	96,51	96,92	—	—			
166	90,81	96,96	—	—			
167	88,09	100,84	—	—			
168	23,59	87,56	—	—			
169	26,26	55,62	—	—			
н15У	—	—	514 661,10	1 325 492,38			
н2У	—	—	514 658,29	1 325 515,04			
н3У	—	—	514 656,70	1 325 524,85			
н4У	—	—	514 653,55	1 325 524,43			
н5У	—	—	514 652,52	1 325 530,78			
н6У	—	—	514 640,60	1 325 535,35			
н7У	—	—	514 637,86	1 325 534,39			
н8У	—	—	514 577,11	1 325 514,19			
н9У	—	—	514 583,40	1 325 480,75			
н530У	—	—	514 597,17	1 325 483,41			
н10У	—	—	514 630,52	1 325 489,86			
н15У	—	—	514 661,10	1 325 492,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
537	514 521,76	1 325 436,89	—	—	—	—	—
538	514 526,87	1 325 436,07	—	—			
539	514 532,82	1 325 435,48	—	—			
540	514 532,76	1 325 434,81	—	—			
541	514 534,68	1 325 434,66	—	—			
542	514 536,39	1 325 430,82	—	—			
543	514 540,08	1 325 428,02	—	—			
544	514 539,38	1 325 419,88	—	—			
545	514 533,71	1 325 376,77	—	—			
546	514 554,09	1 325 383,68	—	—			
547	514 553,92	1 325 420,51	—	—			
4	514 600,25	1 325 428,18	—	—			
548	514 600,11	1 325 453,62	—	—			
549	514 579,02	1 325 450,29	—	—			
91	514 561,73	1 325 447,07	—	—			
90	514 543,59	1 325 448,52	—	—			
89	514 537,83	1 325 449,34	—	—			
88	514 526,23	1 325 450,35	—	—			
н3У	—	—	514 525,04	1 325 421,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2 (3)У	—	—	514 530,15	1 325 420,91			
н1 (4)У	—	—	514 536,10	1 325 420,32			
н6У	—	—	514 536,04	1 325 419,65			
н7У	—	—	514 537,96	1 325 419,50			
н8У	—	—	514 539,67	1 325 415,66			
н9У	—	—	514 543,36	1 325 412,86			
н10У	—	—	514 542,66	1 325 404,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 536,99	1 325 361,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	514 557,37	1 325 368,52			
н11У	—	—	514 557,20	1 325 405,35			
н12У	—	—	514 559,42	1 325 405,72			
н13У	—	—	514 600,81	1 325 412,57			
н14У	—	—	514 603,53	1 325 413,02			
н15У	—	—	514 603,37	1 325 438,47			
н16У	—	—	514 582,30	1 325 435,13			
н5У	—	—	514 567,85	1 325 432,44			
н17У	—	—	514 565,01	1 325 431,91			
н18У	—	—	514 546,87	1 325 433,36			
н19У	—	—	514 541,11	1 325 434,18			
н20У	—	—	514 529,51	1 325 435,19			
н3У	—	—	514 525,04	1 325 421,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801005:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2 (3)У	5,18	—	—
н2 (3)У	н1 (4)У	5,98		
н1 (4)У	н6У	0,67		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	1,93	—	—
н7У	н8У	4,20		
н8У	н9У	4,63		
н9У	н10У	8,17		
н10У	н1У	43,48		
н1У	н10У	21,52		
н10У	н11У	36,83		
н11У	н12У	2,25		
н12У	н13У	41,95		
н13У	н14У	2,76		
н14У	н15У	25,45		
н15У	н16У	21,33		
н16У	н5У	14,70		
н5У	н17У	2,89		
н17У	н18У	18,20		
н18У	н19У	5,82		
н19У	н20У	11,64		
н20У	н3У	14,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801005:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2519 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 519,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	514 526,23	1 325 450,35	—	—	—	—	—
89	514 537,83	1 325 449,34	—	—			
90	514 543,59	1 325 448,52	—	—			
91	514 561,73	1 325 447,07	—	—			
92	514 564,57	1 325 447,60	—	—			
93	514 563,69	1 325 491,03	—	—			
94	514 576,07	1 325 493,54	—	—			
95	514 576,66	1 325 496,55	—	—			
96	514 571,02	1 325 528,19	—	—			
97	514 565,79	1 325 526,33	—	—			
98	514 553,99	1 325 521,24	—	—			
99	514 550,39	1 325 518,05	—	—			
100	514 547,91	1 325 513,66	—	—			
101	514 543,77	1 325 492,99	—	—			
102	514 539,17	1 325 482,25	—	—			
103	514 536,65	1 325 477,21	—	—			
104	514 527,09	1 325 453,53	—	—			
н1У	—	—	514 529,51	1 325 435,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 541,11	1 325 434,18			
н3У	—	—	514 546,87	1 325 433,36			
н4У	—	—	514 565,01	1 325 431,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	514 567,85	1 325 432,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н532У	—	—	514 567,56	1 325 446,89			
н6У	—	—	514 566,97	1 325 475,87			
н7У	—	—	514 579,35	1 325 478,38			
н8У	—	—	514 579,94	1 325 481,39			
н9У	—	—	514 574,30	1 325 513,03			
н10У	—	—	514 569,07	1 325 511,17			
н11У	—	—	514 557,27	1 325 506,08			
н12У	—	—	514 553,67	1 325 502,89			
н13У	—	—	514 551,19	1 325 498,50			
н14У	—	—	514 547,05	1 325 477,83			
н15У	—	—	514 542,45	1 325 467,09			
н16У	—	—	514 539,93	1 325 462,05			
н17У	—	—	514 530,37	1 325 438,37			
н1У	—	—	514 529,51	1 325 435,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,64	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	5,82	—	—
н3У	н4У	18,20		
н4У	н5У	2,89		
н5У	н532У	14,45		
н532У	н6У	28,99		
н6У	н7У	12,63		
н7У	н8У	3,07		
н8У	н9У	32,14		
н9У	н10У	5,55		
н10У	н11У	12,85		
н11У	н12У	4,81		
н12У	н13У	5,04		
н13У	н14У	21,08		
н14У	н15У	11,68		
н15У	н16У	5,63		
н16У	н17У	25,54		
н17У	н1У	3,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2180 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 180,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:27

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
131	514 779,01	1 325 520,01	—	—	—	—	—
553	514 693,57	1 325 509,41	—	—			
133	514 695,19	1 325 491,11	—	—			
134	514 780,78	1 325 502,78	—	—			
н1У	—	—	514 780,40	1 325 503,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 694,96	1 325 492,84			
н3У	—	—	514 696,58	1 325 474,54			
н4У	—	—	514 782,17	1 325 486,21			
н1У	—	—	514 780,40	1 325 503,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	86,10	—	—
н2У	н3У	18,37		
н3У	н4У	86,38		
н4У	н1У	17,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1538 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 538,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:20

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
554	514 570,68	1 325 534,72	—	—	—	—	
н4У	—	—	514 570,68	1 325 557,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	514 564,92	1 325 656,91			
н10У	—	—	514 581,68	1 325 655,82			
н6У	—	—	514 588,29	1 325 604,83			
н7У	—	—	514 588,61	1 325 602,34			
н8У	—	—	514 593,73	1 325 559,22			
н9У	—	—	514 595,85	1 325 542,87			
н10У	—	—	514 597,35	1 325 534,77			
н11У	—	—	514 596,25	1 325 533,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	514 596,42	1 325 532,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	514 596,76	1 325 532,34			
н1У	—	—	514 597,46	1 325 527,54			
н1У	—	—	514 573,60	1 325 519,81			
565	514 567,77	1 325 572,20	—	—	—	—	
564	514 562,00	1 325 671,82	—	—			
563	514 578,76	1 325 670,73	—	—			
562	514 585,69	1 325 617,25	—	—			
561	514 590,81	1 325 574,13	—	—			
560	514 592,93	1 325 557,78	—	—			
559	514 594,43	1 325 549,68	—	—			
558	514 593,33	1 325 548,36	—	—			
557	514 593,50	1 325 547,21	—	—			
556	514 593,84	1 325 547,25	—	—			
555	514 594,54	1 325 542,45	—	—			
н4У	—	—	514 570,68	1 325 557,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
Вырез 1 из 1							
н13У	—	—	514 583,32	1 325 539,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	514 583,24	1 325 540,78			
н15У	—	—	514 582,24	1 325 540,70			
н16У	—	—	514 582,32	1 325 539,70			
н13У	—	—	514 583,32	1 325 539,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	25,08	—	—
н1У	н13У	4,85		
н13У	н12У	0,34		
н12У	н11У	1,16		
н11У	н10У	1,72		
н10У	н9У	8,24		
н9У	н8У	16,49		
н8У	н7У	43,42		
н7У	н6У	2,51		
н6У	н10У	51,42		
н10У	н5У	16,80		
н5У	н4У	99,79		
н4У	н1У	37,59		
Вырез 1 из 1				
н13У	н14У	1,00	—	—
н14У	н15У	1,00		
н15У	н16У	1,00		
н16У	н13У	1,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2800 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	-5 199 898,26	-1 999 861,89	—	—	—	—	
14	-5 199 909,18	-1 999 864,93	—	—			
15	-5 199 910,72	-1 999 890,99	—	—			
16	-5 199 919,34	-1 999 891,95	—	—			
17	-5 199 917,91	-1 999 966,84	—	—			
18	-5 199 897,72	-1 999 965,76	—	—			
н1У	—	—	514 759,30	1 325 409,57			
н2У	—	—	514 748,36	1 325 404,85			
н3У	—	—	514 751,73	1 325 378,98			
н4У	—	—	514 743,61	1 325 376,97			
н5У	—	—	514 754,80	1 325 304,36			
н6У	—	—	514 776,13	1 325 308,63			
н7У	—	—	514 772,18	1 325 330,36			
н8У	—	—	514 759,80	1 325 406,31			
н1У	—	—	514 759,30	1 325 409,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,91	—	—
н2У	н3У	26,09		
н3У	н4У	8,37		
н4У	н5У	73,47		
н5У	н6У	21,75		
н6У	н7У	22,09		
н7У	н8У	76,95		
н8У	н1У	3,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1880 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 880,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:48

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	514 587,99	1 325 620,10	—	—	—	—	—
23	514 611,83	1 325 622,52	—	—			
24	514 607,20	1 325 668,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
25	514 585,87	1 325 660,88	—	—	—	—	
н5У	—	—	514 590,83	1 325 604,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 614,75	1 325 606,35			
н6У	—	—	514 613,99	1 325 622,74			
н4У	—	—	514 611,90	1 325 652,35			
н5У	—	—	514 590,48	1 325 645,80			
н5У	—	—	514 590,83	1 325 604,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	23,96	—	—
н2У	н6У	16,41		
н6У	н4У	29,68		
н4У	н5У	22,40		
н5У	н5У	40,83		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	996 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(996,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:2

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	-5 199 923,18	-1 999 898,72	—	—	—	—	—
54	-5 199 914,99	-1 999 899,45	—	—			
55	-5 199 898,80	-1 999 895,85	—	—			
56	-5 199 894,30	-1 999 730,45	—	—			
57	-5 199 907,28	-1 999 730,13	—	—			
58	-5 199 914,85	-1 999 837,03	—	—			
59	-5 199 922,18	-1 999 871,01	—	—			
н1У	—	—	514 549,61	1 325 514,60			
н2У	—	—	514 557,83	1 325 514,67			
н3У	—	—	514 573,60	1 325 519,81			
н4У	—	—	514 570,68	1 325 557,29			
н5У	—	—	514 564,92	1 325 656,91			
н6У	—	—	514 563,29	1 325 684,53			
н7У	—	—	514 550,01	1 325 683,98			
н8У	—	—	514 551,96	1 325 576,81			
н9У	—	—	514 547,93	1 325 542,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 549,61	1 325 514,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,22	—	—
н2У	н3У	16,59		
н3У	н4У	37,59		
н4У	н5У	99,79		
н5У	н6У	27,67		
н6У	н7У	13,29		
н7У	н8У	107,19		
н8У	н9У	34,76		
н9У	н1У	27,73		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:26

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
21	514 621,19	1 325 404,98	—	—	—	—	—
20	514 611,79	1 325 498,41	—	—			
129	514 599,16	1 325 496,78	—	—			
130	514 609,55	1 325 399,82	—	—			
н1У	—	—	514 625,13	1 325 389,39			
н2У	—	—	514 615,73	1 325 482,82			
н3У	—	—	514 603,10	1 325 481,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	514 613,50	1 325 384,27			
н1У	—	—	514 625,13	1 325 389,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	93,90	—	—
н2У	н3У	12,73		
н3У	н4У	97,48		
н4У	н1У	12,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801004:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1188 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 188,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 627,88	1 325 362,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 627,44	1 325 367,35	—			
	н30	—	—	—	514 618,15	1 325 366,66	—			
	н40	—	—	—	514 618,55	1 325 361,71	—			
	н10	—	—	—	514 627,88	1 325 362,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13983, Условный номер 36-36-17/011/2005-007

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 638,04	1 325 356,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 638,04	1 325 363,11	—			
	н30	—	—	—	514 644,42	1 325 363,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 644,42	1 325 368,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 648,83	1 325 368,16	—			
	н60	—	—	—	514 648,83	1 325 356,16	—			
	н10	—	—	—	514 638,04	1 325 356,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13982, Условный номер 36-36-17/035/2007-465
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:43

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1 (4)О	—	—	—	514 536,10	1 325 420,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2 (3)О	—	—	—	514 530,15	1 325 420,91	—			
	н3О	—	—	—	514 529,85	1 325 417,74	—			
	н4О	—	—	—	514 535,80	1 325 417,18	—			
	н1 (4)О	—	—	—	514 536,10	1 325 420,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:43

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 23-50, Инвентарный номер 13976

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 22/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 667,87	1 325 529,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 673,49	1 325 529,35	—			
	н30	—	—	—	514 673,49	1 325 513,83	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 667,87	1 325 513,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 667,87	1 325 529,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13974, Условный номер 36-36-17/078/2012-218
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 682,22	1 325 425,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 686,49	1 325 426,49	—			
	н30	—	—	—	514 684,86	1 325 435,09	—			
	н40	—	—	—	514 680,59	1 325 434,28	—			
	н10	—	—	—	514 682,22	1 325 425,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13978, Условный номер 36-36-17/036/2009-363

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 672,22	1 325 545,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 679,93	1 325 545,92	—			
	н30	—	—	—	514 679,93	1 325 559,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 673,25	1 325 559,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 673,25	1 325 556,57	—			
	н60	—	—	—	514 668,41	1 325 556,57	—			
	н70	—	—	—	514 668,41	1 325 550,50	—			
	н80	—	—	—	514 672,22	1 325 550,50	—			
	н10	—	—	—	514 672,22	1 325 545,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13961, Условный номер 36-36-17/056/2010-540
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 662,39	1 325 369,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 662,39	1 325 362,98	—			
	н30	—	—	—	514 672,61	1 325 362,98	—			
	н40	—	—	—	514 672,61	1 325 369,37	—			
	н10	—	—	—	514 662,39	1 325 369,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 23-32, Инвентарный номер 13981, Условный номер 36-16-16(1):01-19-03:99:14

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 559,37	1 325 350,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 569,64	1 325 353,47	—			
	н30	—	—	—	514 570,95	1 325 348,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 572,56	1 325 349,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 574,43	1 325 342,81	—			
	н60	—	—	—	514 568,05	1 325 340,99	—			
	н70	—	—	—	514 567,28	1 325 343,68	—			
	н80	—	—	—	514 561,78	1 325 342,11	—			
	н10	—	—	—	514 559,37	1 325 350,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13985, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13985
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801004:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 552,57	1 325 515,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 558,45	1 325 515,45	—			
	н30	—	—	—	514 558,45	1 325 524,82	—			
	н40	—	—	—	514 552,57	1 325 524,82	—			
	н10	—	—	—	514 552,57	1 325 515,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801004:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13993, Условный номер 36:16:48 01 004:0002:13993

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801005:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 559,12	1 325 437,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 558,28	1 325 447,04	—			
	н30	—	—	—	514 552,76	1 325 446,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 553,60	1 325 436,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 559,12	1 325 437,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801005:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13991, Условный номер 36-36-17/031/2009-056
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801005:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 590,20	1 325 556,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 592,77	1 325 544,86	—			
	н30	—	—	—	514 587,64	1 325 543,70	—			
	н40	—	—	—	514 587,17	1 325 545,77	—			
	н50	—	—	—	514 580,99	1 325 544,37	—			
	н60	—	—	—	514 579,02	1 325 553,07	—			
	н10	—	—	—	514 590,20	1 325 556,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801005:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13995, Кадастровый номер 36:16:4801005:65, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13995
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801004:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801005:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	514 605,80	1 325 533,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	514 613,72	1 325 535,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	514 612,31	1 325 540,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	514 604,39	1 325 538,65	—			
	н1О	—	—	—	514 605,80	1 325 533,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801005:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13996, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13996
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801005:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801005:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 642,76	1 325 555,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 654,12	1 325 557,19	—			
	н30	—	—	—	514 652,97	1 325 563,45	—			
	н40	—	—	—	514 641,61	1 325 561,36	—			
	н10	—	—	—	514 642,76	1 325 555,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801005:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 23-48, Инвентарный номер 13972, Условный номер 36-36-17/045/2011-388

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801005:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801004
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Ямная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801004:164

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 587,08	1 325 398,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 587,87	1 325 394,53	—			
	н30	—	—	—	514 586,82	1 325 393,52	—			
	н40	—	—	—	514 587,35	1 325 390,77	—			
	н50	—	—	—	514 588,84	1 325 390,20	—			
	н60	—	—	—	514 589,17	1 325 388,61	—			
	н70	—	—	—	514 589,03	1 325 388,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	514 589,81	1 325 384,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	514 599,13	1 325 386,38	—			
	н100	—	—	—	514 597,63	1 325 394,03	—			
	н110	—	—	—	514 598,81	1 325 394,26	—			
	н120	—	—	—	514 597,53	1 325 400,63	—			
	н10	—	—	—	514 587,08	1 325 398,60	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801004:164

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801005:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 536,79	1 325 427,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2О	—	—	—	514 530,84	1 325 428,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2 (3)О	—	—	—	514 530,15	1 325 420,91	—			
	н1 (4)О	—	—	—	514 536,10	1 325 420,32	—			
	н1О	—	—	—	514 536,79	1 325 427,57	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером									36:16:4801005:44	
1. —										

Схема границ земельных участков

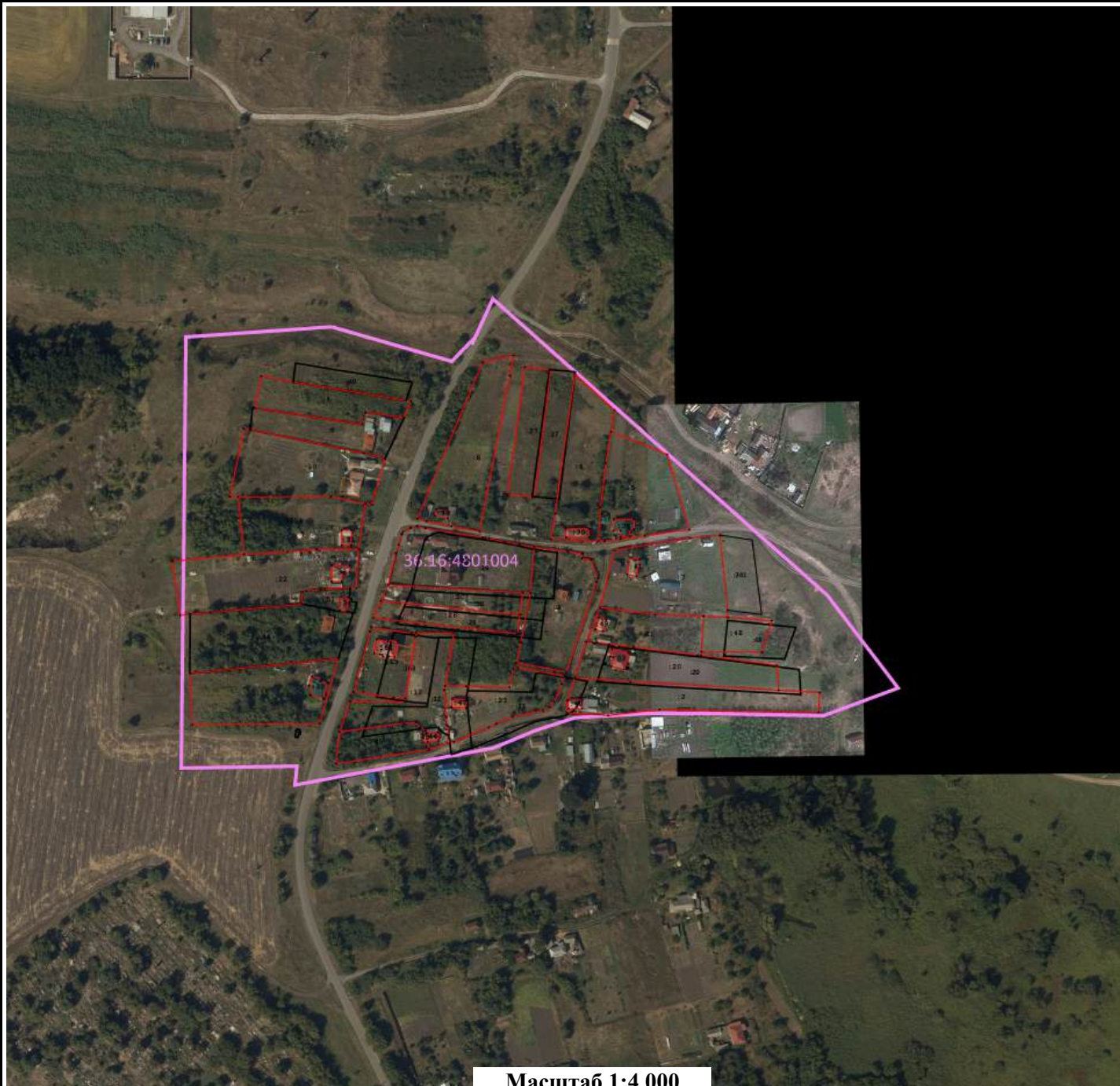


Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, местоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A2



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A3



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801013

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27843114, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30996505, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30996111, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31052740, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010395, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31649039, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30959808, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31028130, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010651, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31670748, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31635383, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31635379, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31688158, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31659730, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31646273, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30945572, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31649105, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
27	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31680647, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010686, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801013 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 23 объектов, ОКС – 17 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 3 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 13 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 3 земельных участков.

2. ЗУ – 15 объект и ОКС – 3 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 1 объект и ОКС – 1 объект:

Объект фатически расположен за границами КК 36:16:4801013:

36:16:4801013:30 с. Хреновое, ул. Киселева, д. 87

ЗУ с КН 36:16:4801013:24 (с Хреновое, ул Киселева, уч 33А) исключен из ККР, так как территория на которой он должен быть размещен частично вошла в ЗУ с КН 36:16:4801013:55, данная граница является спорной.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:22

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 823,77	1 327 324,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 836,16	1 327 323,50			
н3У	—	—	514 839,36	1 327 343,09			
н4У	—	—	514 671,74	1 327 372,80			
н5У	—	—	514 667,78	1 327 348,05			
н6У	—	—	514 683,85	1 327 345,46			
н7У	—	—	514 811,35	1 327 325,04			
н1У	—	—	514 823,77	1 327 324,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,47	—	—
н2У	н3У	19,85		
н3У	н4У	170,23		
н4У	н5У	25,06		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 864,87	1 327 466,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 860,20	1 327 445,80			
н3У	—	—	514 858,74	1 327 445,82			
н4У	—	—	514 695,82	1 327 467,78			
н5У	—	—	514 684,05	1 327 469,51			
н6У	—	—	514 691,81	1 327 488,65			
н7У	—	—	514 851,11	1 327 468,86			
н1У	—	—	514 864,87	1 327 466,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,22	—	—
н2У	н3У	1,46		
н3У	н4У	164,39		
н4У	н5У	11,90		
н5У	н6У	20,65		
н6У	н7У	160,52		
н7У	н1У	13,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801013:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3700 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801014:40
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:10

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 832,34	1 327 365,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 832,17	1 327 364,72			
н3У	—	—	514 842,84	1 327 362,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	514 845,01	1 327 375,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	514 843,28	1 327 376,05			
н7У	—	—	514 840,54	1 327 376,35			
н8У	—	—	514 826,29	1 327 378,48			
н9У	—	—	514 825,22	1 327 378,82			
н10У	—	—	514 823,97	1 327 379,49			
н11У	—	—	514 821,31	1 327 380,30			
н12У	—	—	514 771,77	1 327 388,42			
н13У	—	—	514 754,70	1 327 392,52			
н14У	—	—	514 674,94	1 327 405,17			
н15У	—	—	514 674,81	1 327 392,32			
н16У	—	—	514 820,54	1 327 367,13			
н1У	—	—	514 832,34	1 327 365,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,54	—	—
н2У	н3У	10,82		
н3У	н5У	13,20		
н5У	н6У	1,73		
н6У	н7У	2,76		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	14,41	—	—
н8У	н9У	1,12		
н9У	н10У	1,42		
н10У	н11У	2,78		
н11У	н12У	50,20		
н12У	н13У	17,56		
н13У	н14У	80,76		
н14У	н15У	12,85		
н15У	н16У	147,89		
н16У	н1У	11,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801013:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 51
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2240 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 240,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 240
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801013:27
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:23

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	514 825,30	1 327 239,30	—	—	—	—	—
95	514 826,98	1 327 256,80	—	—			
96	514 804,59	1 327 259,60	—	—			
97	514 802,83	1 327 241,60	—	—			
н1У	—	—	514 824,77	1 327 233,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 826,90	1 327 251,03			
н3У	—	—	514 804,59	1 327 254,41			
н4У	—	—	514 802,37	1 327 236,46			
н1У	—	—	514 824,77	1 327 233,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,58	—	—
н2У	н3У	22,56		
н3У	н4У	18,09		
н4У	н1У	22,58		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801013:23</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	402 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(402,00)} = 7$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.1855. Обременение возникает на основании: Приказ № 71-01-07/419, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области. Приказ № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области. Федеральный закон № 73, документ выдан Президент Российской Федерации

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:2

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
132	100,35	107,69	—	—	—	—	—
133	93,88	108,65	—	—			
134	-13,67	127,05	—	—			
135	-14,19	101,08	—	—			
136	93,23	81,82	—	—			
н1У	—	—	514 890,04	1 327 586,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	514 889,82	1 327 586,64			
н12У	—	—	514 883,10	1 327 587,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	514 877,33	1 327 587,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	514 858,81	1 327 589,35			
274	—	—	514 780,51	1 327 593,90			
273	—	—	514 775,77	1 327 570,57			
н7У	—	—	514 832,50	1 327 564,09			
н6У	—	—	514 856,68	1 327 560,89			
н5У	—	—	514 868,54	1 327 558,90			
н4У	—	—	514 875,21	1 327 559,42			
н3У	—	—	514 882,22	1 327 558,66			
н2У	—	—	514 885,03	1 327 558,33			
н1У	—	—	514 890,04	1 327 586,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н13У	0,27	—	—
н13У	н12У	6,75		
н12У	н11У	5,79		
н11У	н10У	18,59		
н10У	274	78,43		
274	273	23,81		
273	н7У	57,10		
н7У	н6У	24,39		

1	2	3	4	5
н6У	н5У	12,03	—	—
н5У	н4У	6,69		
н4У	н3У	7,05		
н3У	н2У	2,83		
н2У	н1У	28,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2936 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 936,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	18,37	110,82	—	—	—	—	—
131	-54,39	119,50	—	—			
130	-58,57	95,07	—	—			
129	7,78	87,07	—	—			
128	93,06	76,88	—	—			
127	97,57	76,05	—	—			
126	97,80	76,27	—	—			
125	107,20	75,04	—	—			
124	109,23	76,73	—	—			
123	112,63	99,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
122	98,52	101,23	—	—	—	—	
н1У	—	—	514 780,45	1 327 525,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 709,14	1 327 533,55			
н3У	—	—	514 706,41	1 327 508,21			
н4У	—	—	514 766,33	1 327 500,82			
н5У	—	—	514 823,70	1 327 496,43			
н6У	—	—	514 855,14	1 327 491,16			
н7У	—	—	514 860,09	1 327 490,55			
н8У	—	—	514 864,56	1 327 489,81			
н9У	—	—	514 869,28	1 327 489,32			
н10У	—	—	514 871,31	1 327 491,01			
н11У	—	—	514 874,86	1 327 513,70			
н12У	—	—	514 827,85	1 327 520,36			
н1У	—	—	514 780,45	1 327 525,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	71,81	—	—
н2У	н3У	25,49		
н3У	н4У	60,37		
н4У	н5У	57,54		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	31,88	—	—
н6У	н7У	4,99		
н7У	н8У	4,53		
н8У	н9У	4,75		
н9У	н10У	2,64		
н10У	н11У	22,97		
н11У	н12У	47,48		
н12У	н1У	47,64		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801013:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4180 ± 23
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 180,00)} = 23$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:27

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 836,20	1 327 374,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 840,97	1 327 373,61	—			
	н30	—	—	—	514 839,38	1 327 364,38	—			
	н40	—	—	—	514 834,61	1 327 365,20	—			
	н10	—	—	—	514 836,20	1 327 374,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:27

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13431

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 817,56	1 327 226,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 811,94	1 327 227,78	—			
	н30	—	—	—	514 810,28	1 327 216,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 815,90	1 327 215,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 817,56	1 327 226,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13443, Условный номер 36-36-17/012/2005-131
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 63
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 875,53	1 327 541,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 877,24	1 327 552,38	—			
	н30	—	—	—	514 871,78	1 327 553,21	—			
	н40	—	—	—	514 870,07	1 327 541,96	—			
	н10	—	—	—	514 875,53	1 327 541,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13415, Кадастровый номер 36:16:4801013:51, Условный номер 36-16-16(1):04-50-07:99:13415

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 884,88	1 327 591,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 886,83	1 327 602,39	—			
	н30	—	—	—	514 881,27	1 327 603,43	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 879,32	1 327 593,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 884,88	1 327 591,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13411, Инвентарный номер 4801-13411, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13411
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 865,70	1 327 491,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 867,87	1 327 502,96	—			
	н30	—	—	—	514 862,76	1 327 503,93	—			
	н40	—	—	—	514 860,59	1 327 492,50	—			
	н10	—	—	—	514 865,70	1 327 491,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13419, Кадастровый номер 36:16:4801013:53, Условный номер 36:16:16 (1):00-00-00:00:13419

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 845,31	1 327 408,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 848,01	1 327 418,67	—			
	н30	—	—	—	514 842,39	1 327 420,14	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 839,68	1 327 409,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 845,31	1 327 408,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13427
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 835,33	1 327 396,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 841,51	1 327 395,02	—			
	н30	—	—	—	514 839,63	1 327 383,66	—			
	н40	—	—	—	514 833,45	1 327 384,68	—			
	н10	—	—	—	514 835,33	1 327 396,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13429, Условный номер 36-36-17/007/2007-131

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 830,62	1 327 308,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 831,79	1 327 316,25	—			
	н30	—	—	—	514 826,92	1 327 317,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 825,75	1 327 309,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 830,62	1 327 308,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13437, Условный номер 36-36-17/054/2012-27
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 820,21	1 327 237,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 821,79	1 327 249,77	—			
	н30	—	—	—	514 811,69	1 327 251,07	—			
	н40	—	—	—	514 810,11	1 327 238,80	—			
	н10	—	—	—	514 820,21	1 327 237,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 28292, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:28292

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 833,08	1 327 326,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 835,08	1 327 337,41	—			
	н30	—	—	—	514 828,94	1 327 338,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 826,93	1 327 327,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 833,08	1 327 326,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13435, Условный номер 36-36-17/031/2009-179
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 849,07	1 327 437,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 853,94	1 327 437,17	—			
	н30	—	—	—	514 852,50	1 327 428,51	—			
	н40	—	—	—	514 847,63	1 327 429,32	—			
	н10	—	—	—	514 849,07	1 327 437,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13424, Условный номер 36-36-17/008/2009-459

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801013:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 834,58	1 327 344,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 835,66	1 327 350,34	—			
	н30	—	—	—	514 824,85	1 327 352,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 823,77	1 327 345,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 834,58	1 327 344,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801013:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13433, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13433
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 854,82	1 327 454,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 857,19	1 327 465,73	—			
	н30	—	—	—	514 850,74	1 327 467,04	—			
	н40	—	—	—	514 848,37	1 327 455,36	—			
	н10	—	—	—	514 854,82	1 327 454,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13402

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801013:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1672

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 826,40	1 327 282,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 828,41	1 327 293,86	—			
	н30	—	—	—	514 823,27	1 327 294,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 821,26	1 327 283,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 826,40	1 327 282,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1672

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13472, Инвентарный номер 13473, Кадастровый номер 36:16:4801013:48, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13473
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801012:124
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801013
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801014

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27848421, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30924976, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30892549, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30899996, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30889895, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896446, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30901637, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30900405, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655045, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31680658, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
29	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655002, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
30	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31684271, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
31	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31673623, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
32	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30904437, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
33	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31662682, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
34	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30925008, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
35	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30885281, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
36	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31635375, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30914204, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30905051, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
39	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896334, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
40	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30919558, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801014 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 25 объектов, ОКС – 15 объектов.

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801014:

ЗУ 36:16:4801014:27 с Хреновое, поле №3, участок 4

ОКС 36:16:4801014:40 с. Хреновое, ул. Киселева, д. 43

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:17

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 917,11	1 327 766,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91			
н3У	—	—	514 864,56	1 327 802,55			
н4У	—	—	514 802,12	1 327 821,20			
н5У	—	—	514 789,90	1 327 825,05			
н6У	—	—	514 783,56	1 327 804,04			
н7У	—	—	514 821,59	1 327 792,19			
н8У	—	—	514 843,87	1 327 786,19			
н9У	—	—	514 904,24	1 327 769,92			
н10У	—	—	514 911,24	1 327 768,24			
н1У	—	—	514 917,11	1 327 766,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,56	—	—
н2У	н3У	59,43		
н3У	н4У	65,17		
н4У	н5У	12,81		
н5У	н6У	21,95		
н6У	н7У	39,83		
н7У	н8У	23,07		
н8У	н9У	62,52		
н9У	н10У	7,20		
н10У	н1У	6,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801014:190
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 936,25	1 327 840,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 940,29	1 327 859,26			
н3У	—	—	514 937,85	1 327 859,81			
н4У	—	—	514 936,26	1 327 860,16			
н5У	—	—	514 927,57	1 327 861,85			
н6У	—	—	514 921,92	1 327 862,97			
н7У	—	—	514 921,59	1 327 860,99			
н8У	—	—	514 921,26	1 327 859,52			
н9У	—	—	514 918,10	1 327 860,16			
н10У	—	—	514 918,17	1 327 860,85			
н11У	—	—	514 905,92	1 327 863,10			
н12У	—	—	514 905,85	1 327 862,41			
н13У	—	—	514 901,91	1 327 863,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	514 899,44	1 327 863,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	514 895,88	1 327 864,10			
н16У	—	—	514 884,01	1 327 865,99			
н17У	—	—	514 858,07	1 327 871,10			
н18У	—	—	514 850,17	1 327 872,47			
н19У	—	—	514 844,94	1 327 873,37			
н20У	—	—	514 806,96	1 327 879,64			
н21У	—	—	514 804,30	1 327 867,83			
н22У	—	—	514 825,92	1 327 862,35			
н23У	—	—	514 850,17	1 327 858,46			
н24У	—	—	514 909,81	1 327 846,19			
н25У	—	—	514 935,81	1 327 840,77			
н1У	—	—	514 936,25	1 327 840,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,85	—	—
н2У	н3У	2,50		
н3У	н4У	1,63		
н4У	н5У	8,85		
н5У	н6У	5,76		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	2,01		
н7У	н8У	1,51		
н8У	н9У	3,22		
н9У	н10У	0,69		
н10У	н11У	12,45		
н11У	н12У	0,69		
н12У	н13У	4,00		
н13У	н14У	2,51		
н14У	н15У	3,61		
н15У	н16У	12,02		
н16У	н17У	26,44	—	—
н17У	н18У	8,02		
н18У	н19У	5,31		
н19У	н20У	38,49		
н20У	н21У	12,11		
н21У	н22У	22,30		
н22У	н23У	24,56		
н23У	н24У	60,89		
н24У	н25У	26,56		
н25У	н1У	0,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 927,81	1 327 808,61			
н3У	—	—	514 902,64	1 327 816,36			
н4У	—	—	514 852,13	1 327 832,44			
н5У	—	—	514 819,10	1 327 840,09			
н6У	—	—	514 809,52	1 327 842,51			
н4У	—	—	514 802,12	1 327 821,20			
н3У	—	—	514 864,56	1 327 802,55			
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	21,46	—	—
н2У	н3У	26,34		
н3У	н4У	53,01		
н4У	н5У	33,90		
н5У	н6У	9,88		
н6У	н4У	22,56		
н4У	н3У	65,17		
н3У	н2У	59,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2919 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 919,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 919
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801014:28
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	-5 199 958,29	-1 999 916,90	—	—	—	—	—
13	-5 199 914,47	-1 999 929,22	—	—			
14	-5 199 900,61	-1 999 893,93	—	—			
15	-5 199 945,33	-1 999 879,09	—	—			
н1У	—	—	514 852,12	1 327 680,49			
н2У	—	—	514 897,08	1 327 673,46		0,10	
н3У	—	—	514 906,46	1 327 710,19			
н4У	—	—	514 860,32	1 327 719,61			
н1У	—	—	514 852,12	1 327 680,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	45,51	—	—
н2У	н3У	37,91		
н3У	н4У	47,09		
н4У	н1У	39,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1800 ± 15

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:2

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	-5,27	154,08	—	—	—	—	—
120	67,37	112,26	—	—			
121	98,50	92,65	—	—			
122	102,00	90,48	—	—			
123	107,27	86,15	—	—			
124	111,21	84,01	—	—			
125	115,84	81,49	—	—			
126	120,17	89,48	—	—			
127	115,50	91,92	—	—			
128	100,00	100,00	—	—			
129	70,81	117,80	—	—			
130	-0,74	158,76	—	—			
н1У	—	—	514 795,03	1 327 855,84			
н2У	—	—	514 876,40	1 327 835,48			
н3У	—	—	514 911,83	1 327 825,83			
н4У	—	—	514 915,79	1 327 824,72			
н5У	—	—	514 922,06	1 327 822,03			
н6У	—	—	514 926,44	1 327 821,08			
н7У	—	—	514 931,59	1 327 819,95			
н8У	—	—	514 933,71	1 327 828,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	514 927,98	1 327 830,25	—	0,10	—
н10У	—	—	514 923,04	1 327 831,29			
н11У	—	—	514 917,93	1 327 831,98			
н12У	—	—	514 917,73	1 327 831,26			
н13У	—	—	514 910,11	1 327 833,19			
н14У	—	—	514 903,82	1 327 833,38			
н15У	—	—	514 876,24	1 327 840,83			
н16У	—	—	514 875,82	1 327 843,50			
н17У	—	—	514 848,21	1 327 850,06			
н18У	—	—	514 798,08	1 327 861,60			
н1У	—	—	514 795,03	1 327 855,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	83,88	—	—
н2У	н3У	36,72		
н3У	н4У	4,11		
н4У	н5У	6,82		
н5У	н6У	4,48		
н6У	н7У	5,27		
н7У	н8У	9,21		
н8У	н9У	5,88		
н9У	н10У	5,05		
н10У	н11У	5,16		
н11У	н12У	0,75		
н12У	н13У	7,86		
н13У	н14У	6,29		
н14У	н15У	28,57		
н15У	н16У	2,70		
н16У	н17У	28,38		
н17У	н18У	51,44		
н18У	н1У	6,52		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801014:2</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	955 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(955,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 919,20	1 327 791,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 922,59	1 327 807,17	—			
	н30	—	—	—	514 917,46	1 327 808,28	—			
	н40	—	—	—	514 914,08	1 327 792,68	—			
	н10	—	—	—	514 919,20	1 327 791,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13398

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д. 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 935,56	1 327 878,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 938,52	1 327 893,37	—			
	н30	—	—	—	514 944,14	1 327 892,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 942,94	1 327 886,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 944,52	1 327 885,94	—			
	н60	—	—	—	514 943,83	1 327 882,52	—			
	н70	—	—	—	514 942,23	1 327 882,85	—			
	н80	—	—	—	514 941,14	1 327 877,52	—			
	н10	—	—	—	514 935,56	1 327 878,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13386
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 942,90	1 327 951,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 942,90	1 327 954,79	—			
	н30	—	—	—	514 935,40	1 327 954,79	—			
	н40	—	—	—	514 935,40	1 327 951,07	—			
	н10	—	—	—	514 942,90	1 327 951,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13382

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 931,58	1 327 904,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 932,78	1 327 923,22	—			
	н30	—	—	—	514 940,76	1 327 922,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 942,86	1 327 922,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 942,86	1 327 920,02	—			
	н60	—	—	—	514 940,76	1 327 920,02	—			
	н70	—	—	—	514 939,80	1 327 903,75	—			
	н10	—	—	—	514 931,58	1 327 904,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13384, Условный номер 36-36-17/037/2013-266
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:8, 36:16:4801014:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 901,91	1 327 702,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 897,45	1 327 703,23	—			
	н30	—	—	—	514 895,47	1 327 695,52	—			
	н40	—	—	—	514 899,94	1 327 694,38	—			
	н10	—	—	—	514 901,91	1 327 702,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13409, Инвентарный номер 4801-13409, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13409

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 935,28	1 327 944,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 945,64	1 327 943,65	—			
	н30	—	—	—	514 945,24	1 327 932,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 934,88	1 327 933,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 935,28	1 327 944,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13382, Инвентарный номер 4801-13382, Условный номер 36-36-17/035/2010-300
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:6, 36:16:4801014:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 937,49	1 327 861,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 940,13	1 327 873,97	—			
	н30	—	—	—	514 931,28	1 327 875,83	—			
	н40	—	—	—	514 928,64	1 327 863,29	—			
	н10	—	—	—	514 937,49	1 327 861,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13388, Инвентарный номер 4801-13388, Условный номер 36-36-17/061/2009-187

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:45, 36:16:4801014:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	\
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 925,76	1 327 821,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 927,43	1 327 828,30	—			
	н30	—	—	—	514 922,17	1 327 829,61	—			
	н40	—	—	—	514 920,50	1 327 822,91	—			
	н10	—	—	—	514 925,76	1 327 821,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 133394, Инвентарный номер 13394, Условный номер 36:16:48 01 014:0002:13394
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13426, Условный номер 36-36-17/036/2012-137
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	514 927,98	1 327 830,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 929,19	1 327 834,85	—			
	н30	—	—	—	514 932,15	1 327 834,07	—			
	н40	—	—	—	514 933,31	1 327 838,49	—			
	н50	—	—	—	514 925,13	1 327 840,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н100	—	—	—	514 923,04	1 327 831,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	514 927,98	1 327 830,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13392, Условный номер 36-36-17/045/2013-160
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:190

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 914,92	1 327 775,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 916,93	1 327 784,52	—			
	н30	—	—	—	514 912,09	1 327 785,62	—			
	н40	—	—	—	514 910,07	1 327 776,75	—			
	н10	—	—	—	514 914,92	1 327 775,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:190

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

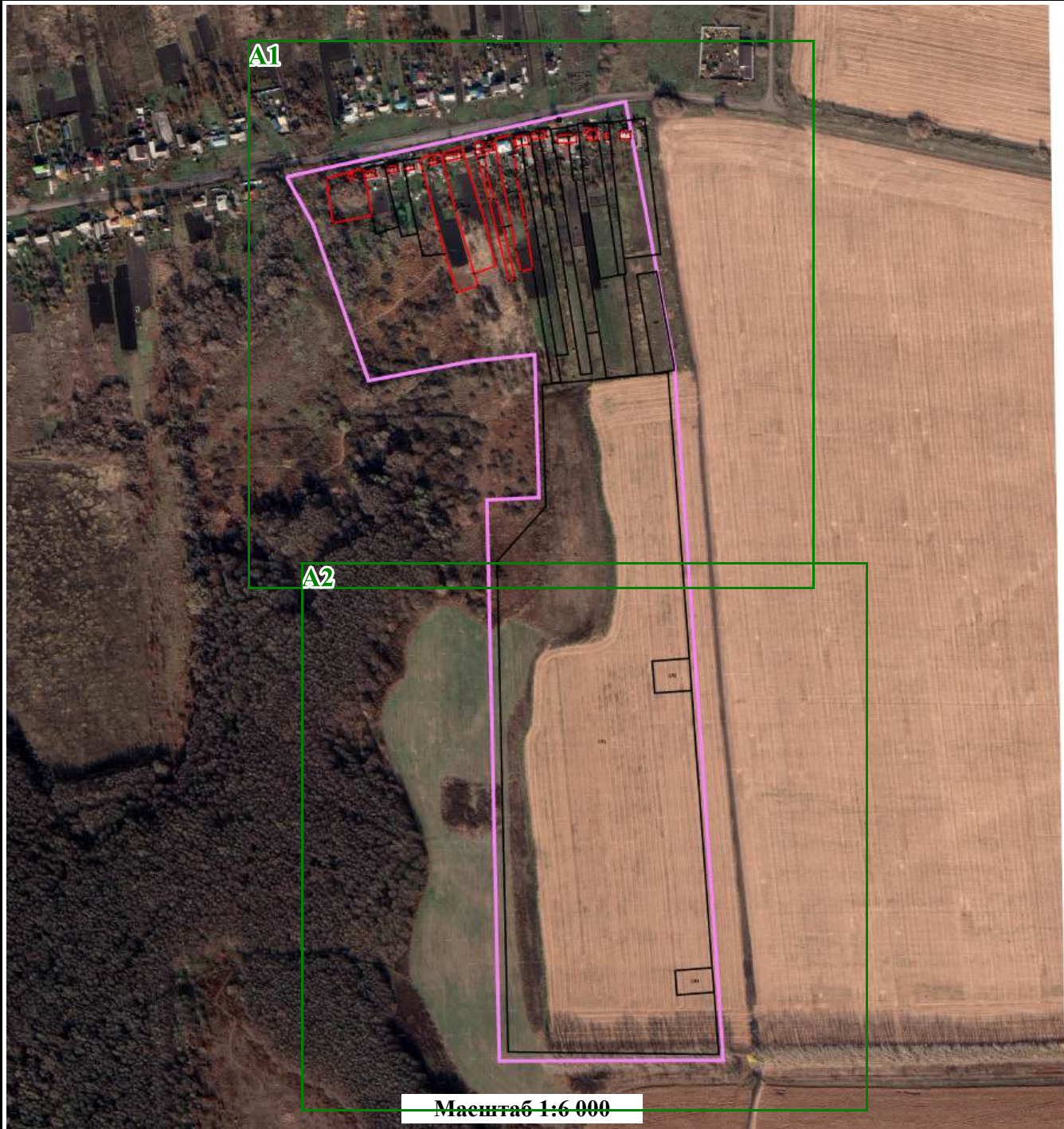
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков

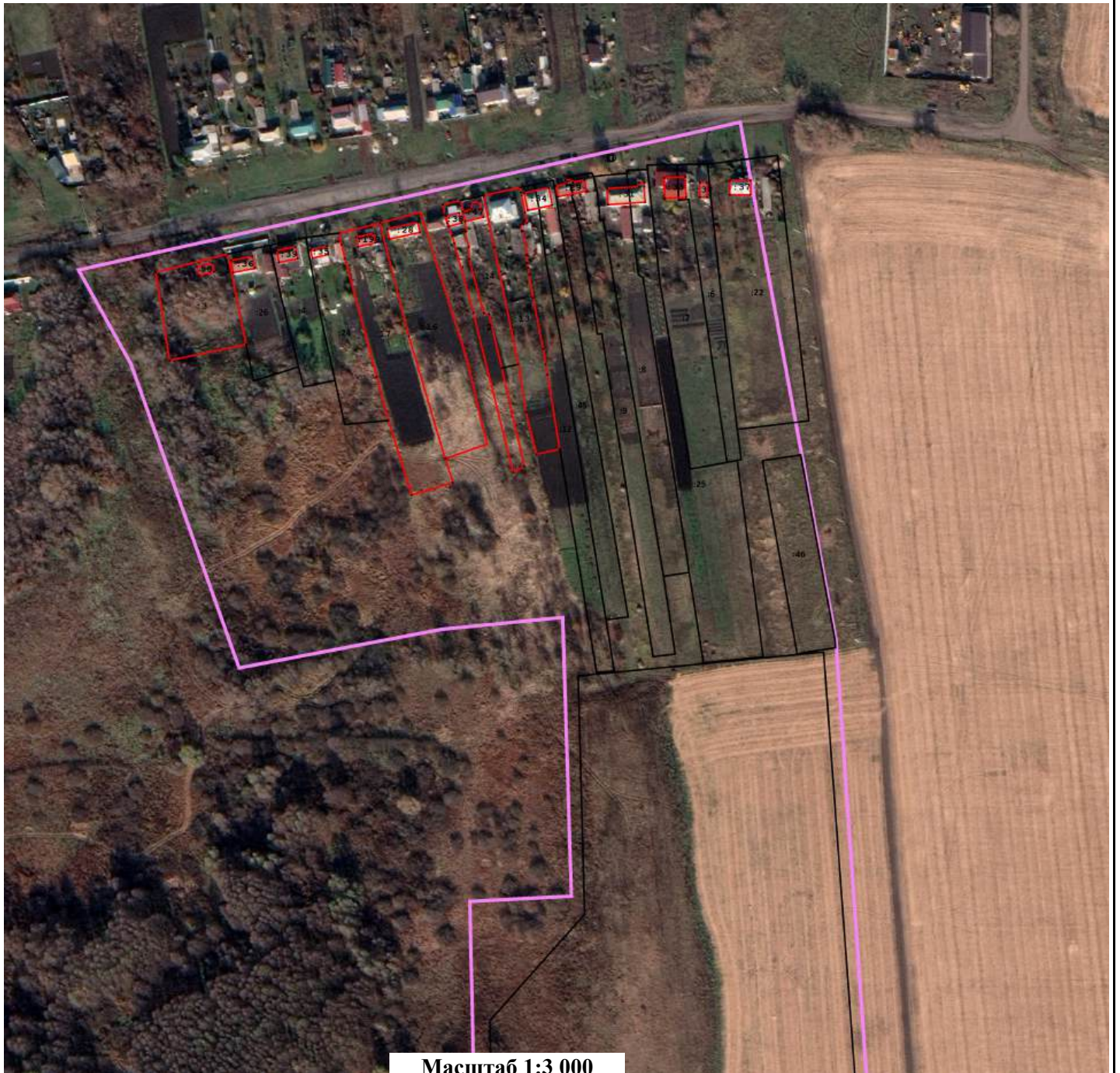


Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



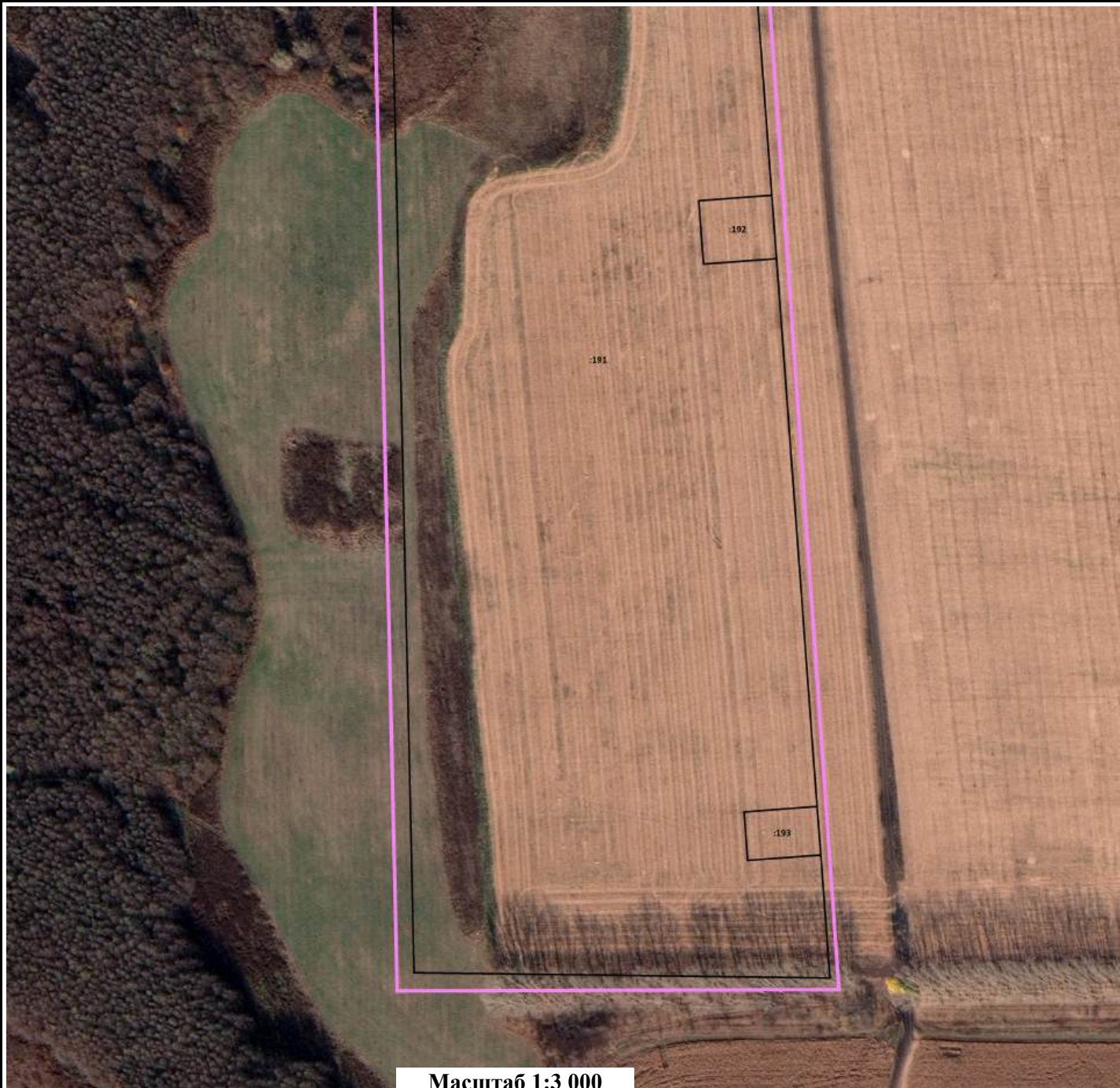
Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A2



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801015

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31676016, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896461, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31679245, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31657764, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31673708, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655250, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31650461, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31673610, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
27	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30909437, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30924893, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
29	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31677696, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
30	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30941502, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
31	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896602, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
32	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30925277, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
33	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-37929023, от 6 февраля 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Новая Усмань, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса)	511 491,22	1 318 212,62	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801015 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 19 объектов, ОКС – 14 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 6 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 10 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 10 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 8 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 2 объект и ОКС – 3 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

Адрес объектов совпадает (дублируется) 36:16:4801015:

ОКС с КН 36:16:4801015:31 и 36:16:4801015:41 с Хреновое, ул Центральная, д 9а

ОКС с КН 36:16:4801015:25 и 36:16:4801015:21 с. Хреновое, ул. Центральная, д. 11

По адресу с Хреновое, ул Центральная, 9 в ЕГРН имеются сведения об ОКС с КН 36:16:4801015:26 фактически расположенном на двух ЗУ, КН ЗУ1 36:16:4801015:9, о ЗУ2 сведения в ЕГРН отсутствуют.

ЗУ с КН 36:16:4801015:11 село Хреновое, улица Центральная, участок 13 состоит из двух контуров, один из которых расположен за границами КК 36:16:4801015 и попадает 36:16:4801027.

При выполнении комплексных кадастровых работ, площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований действующего законодательства. В соответствии с положениями ч. 3 ст. 42.1 от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" площадь уточняемого земельного участка не должна быть:

- 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%;
- 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно данного земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину превышающую предельного минимального размера земельного участка, установленного на территории МО;
- 3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно данного земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен. Ограничение прав и обременение объектов недвижимости не зарегистрировано.

В результате проведения комплексных кадастровых работ выявлены земельные участки, местоположение границ которых по сведениям ЕГРН не соответствуют их фактическому местоположению. В результате исправления реестровой ошибки площади земельных участков изменены в пределах 10 % от сведений, содержащихся в ЕГРН или в пределах предельно минимальных размерах, установленных Правилами землепользования и застройки.

В рамках комплексных кадастровых работ были выявлены наложения и нестыковки между смежными земельными участками.

Земельные участки, местоположение которых было исправлено в результате ККР.

В соответствии со статьей 11.9 Земельного кодекса РФ недопустимо появление между земельными участками пересечений (наложений), вклинивания, вкрапливания, изломанности границ. И в связи с тем, что при образовании земельных участков не подразумевалось образование пересечений (наложений), вклинивания, вкрапливания, изломанности границ между ними, выявленные нестыковки и наложения можно квалифицировать как реестровые ошибки.

В результате проведения комплексных кадастровых работ выявлены земельные участки, местоположение границ которых по сведениям ЕГРН не соответствуют их фактическому местоположению. В результате исправления реестровой ошибки площади земельных участков изменены в пределах 10 % от сведений, содержащихся в ЕГРН.

Границы ЗУ уточнены в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" при уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определяющих местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельного участка.

ЗУ с КН 36:16:4801015:182, 36:16:4801015:40 Граница КК пересекает границы указанных объектов. Границы земельных участков установлены по их фактическому местоположению на основании природных объектов и объектов искусственного происхождения, существующему более 15 лет - границы закреплены забором, нежилыми строениями. Описание местоположения границ земельных участков соответствует установленным на основании части 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к описанию местоположения границ ЗУ. В границах кадастрового квартала 36:16:4801015 расположена большая часть площади таких земельных участков. Граница КК требует приведения описания местоположения границ (частей границ) кадастрового квартала в соответствие с описанием местоположения границ указанных земельных участков.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:182

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 409,92	1 325 425,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 416,69	1 325 469,41			
н5У	—	—	513 488,94	1 325 461,16			
н4У	—	—	513 450,03	1 325 423,64			
н1У	—	—	513 409,92	1 325 425,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:182

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	44,29	—	—
н1У	н5У	72,72		
н5У	н4У	54,05		
н4У	н1У	40,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:182

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2400 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 445,99	1 325 630,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 449,76	1 325 656,43			
н3У	—	—	513 469,73	1 325 652,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 512,95	1 325 642,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 506,50	1 325 618,58			
н6У	—	—	513 467,41	1 325 626,87			
н1У	—	—	513 445,99	1 325 630,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,02	—	—
н2У	н3У	20,38		
н3У	н4У	44,32		
н4У	н5У	24,82		
н5У	н6У	39,96		
н6У	н1У	21,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, уч 9А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1599 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 599,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 470
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	129

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801015:24; 36:16:4801015:41; 36:16:4801015:31
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:5

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 429,52	1 325 535,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 433,41	1 325 558,75			
н3У	—	—	513 444,61	1 325 557,54			
н4У	—	—	513 450,10	1 325 556,95			
н5У	—	—	513 462,97	1 325 554,32			
н6У	—	—	513 461,74	1 325 540,92			
н7У	—	—	513 459,33	1 325 531,04			
н1У	—	—	513 429,52	1 325 535,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,54	—	—
н2У	н3У	11,27		
н3У	н4У	5,52		
н4У	н5У	13,14		
н5У	н6У	13,46		
н6У	н7У	10,17		
н7У	н1У	30,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	727 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(727,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	667
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801015:28
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 416,69	1 325 469,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 422,46	1 325 503,79			
н3У	—	—	513 498,22	1 325 490,76			
н4У	—	—	513 494,02	1 325 466,06			
н5У	—	—	513 488,94	1 325 461,16			
н1У	—	—	513 416,69	1 325 469,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,86	—	—
н2У	н3У	76,87		
н3У	н4У	25,05		
н4У	н5У	7,06		
н5У	н1У	72,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:6

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	513 436,24	1 325 575,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 433,41	1 325 558,75			
н3У	—	—	513 444,61	1 325 557,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 450,10	1 325 556,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н5У	—	—	513 462,97	1 325 554,32			
н6У	—	—	513 461,74	1 325 540,92			
н1У	—	—	513 523,87	1 325 528,17		0,30	
н18У	—	—	513 528,33	1 325 552,49		0,10	
н17У	—	—	513 492,58	1 325 560,20			
н16У	—	—	513 474,42	1 325 565,19			
н15У	—	—	513 472,11	1 325 565,64			
н14У	—	—	513 464,51	1 325 567,44			
н13У	—	—	513 465,04	1 325 570,53			
н12У	—	—	513 461,09	1 325 571,23			
н11У	—	—	513 448,35	1 325 573,27			
н10У	—	—	513 441,30	1 325 574,40			
н9У	—	—	513 441,41	1 325 574,87			
н8У	—	—	513 436,24	1 325 575,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н2У	17,03	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	11,27	—	—
н3У	н4У	5,52		
н4У	н5У	13,14		
н5У	н6У	13,46		
н6У	н1У	63,42		
н1У	н18У	24,73		
н18У	н17У	36,57		
н17У	н16У	18,83		
н16У	н15У	2,35		
н15У	н14У	7,81		
н14У	н13У	3,14		
н13У	н12У	4,01		
н12У	н11У	12,90		
н11У	н10У	7,14		
н10У	н9У	0,48		
н9У	н8У	5,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2116 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 116,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	116
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$
		$P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801015:37
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801015:11(1)

н1У	—	—	513 455,83	1 325 674,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 468,91	1 325 671,90			
н3У	—	—	513 527,86	1 325 657,41			
н4У	—	—	513 558,17	1 325 650,58			
н5У	—	—	513 560,42	1 325 666,35			
н6У	—	—	513 532,61	1 325 673,73			
н7У	—	—	513 513,49	1 325 678,93			
н8У	—	—	513 503,25	1 325 681,92			
н9У	—	—	513 482,51	1 325 686,06			
н10У	—	—	513 470,50	1 325 689,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	513 467,13	1 325 690,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	513 456,79	1 325 692,19			
н13У	—	—	513 452,92	1 325 674,75			
н1У	—	—	513 455,83	1 325 674,44			

36:16:4801015:11(2)

н14У	—	—	512 906,89	1 325 914,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	512 947,69	1 325 950,75			
н16У	—	—	512 944,90	1 325 953,73			
н17У	—	—	512 932,14	1 325 966,60			
н18У	—	—	512 893,19	1 325 930,11			
н14У	—	—	512 906,89	1 325 914,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801015:11(1)

н1У	н2У	13,32	—	—
н2У	н3У	60,70		
н3У	н4У	31,07		
н4У	н5У	15,93		
н5У	н6У	28,77		
н6У	н7У	19,81		
н7У	н8У	10,67		
н8У	н9У	21,15		

1	2	3	4	5
н9У	н10У	12,44	—	—
н10У	н11У	3,58		
н11У	н12У	10,48		
н12У	н13У	17,86		
н13У	н1У	2,93		

36:16:4801015:11(2)

н14У	н15У	54,52	—	—
н15У	н16У	4,08		
н16У	н17У	18,12		
н17У	н18У	53,37		
н18У	н14У	20,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801015:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 27, (36:16:4801015:11(1)) 1842.67 ± 15.02, (36:16:4801015:11(2)) 1157.75 ± 11.91
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	15,02 + 11,91 = 27, (36:16:4801015:11(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 842,67)} = 15,02 = 15,02$, (36:16:4801015:11(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 157,75)} = 11,91 = 11,91$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801015:23
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:9

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	513 438,53	1 325 608,56	—	—	—	—	—
4	513 451,83	1 325 604,98	—	—			
3	513 459,65	1 325 601,39	—	—			
45	513 531,90	1 325 584,94	—	—			
46	513 534,67	1 325 596,54	—	—			
16	513 524,38	1 325 599,37	—	—			
15	513 468,14	1 325 613,84	—	—			
21	513 464,86	1 325 619,08	—	—			
22	513 460,42	1 325 620,55	—	—			
23	513 460,31	1 325 624,47	—	—			
25	513 457,39	1 325 624,40	—	—			
11	513 453,70	1 325 626,26	—	—			
26	513 452,17	1 325 626,44	—	—			
32	513 441,74	1 325 628,08	—	—			
4	513 437,47	1 325 629,00	—	—			
3	513 436,46	1 325 621,77	—	—			
2	513 440,31	1 325 621,22	—	—			
н1У	—	—	513 441,69	1 325 594,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 454,99	1 325 591,24			
н3У	—	—	513 462,81	1 325 587,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 535,06	1 325 571,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 537,83	1 325 582,80			
н6У	—	—	513 527,54	1 325 585,63			
н6У	—	—	513 471,30	1 325 600,10			
н7У	—	—	513 468,02	1 325 605,34			
н8У	—	—	513 463,58	1 325 606,81			
н9У	—	—	513 463,47	1 325 610,73			
н10У	—	—	513 460,55	1 325 610,66			
н11У	—	—	513 456,86	1 325 612,52			
н12У	—	—	513 455,33	1 325 612,70			
н13У	—	—	513 444,90	1 325 614,34			
н1У	—	—	513 440,63	1 325 615,26			
н16У	—	—	513 439,62	1 325 608,03			
н17У	—	—	513 443,47	1 325 607,48			
н1У	—	—	513 441,69	1 325 594,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,77	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	8,60	—	—
н3У	н4У	74,10		
н4У	н5У	11,93		
н5У	н6У	10,67		
н6У	н6У	58,07		
н6У	н7У	6,18		
н7У	н8У	4,68		
н8У	н9У	3,92		
н9У	н10У	2,92		
н10У	н11У	4,13		
н11У	н12У	1,54		
н12У	н13У	10,56		
н13У	н1У	4,37		
н1У	н16У	7,30		
н16У	н17У	3,89		
н17У	н1У	12,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1480 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 480,00)} = 13$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 155437065/3617, № 133911/18/36017-СД, документ выдан МРОСП по ОИП, судебный пристав-исполнитель Авраменко К.О.</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 573,13	1 325 557,02	—	—	—	—	—
2	513 577,26	1 325 574,61	—	—			
3	513 459,65	1 325 601,39	—	—			
4	513 451,83	1 325 604,98	—	—			
5	513 438,53	1 325 608,56	—	—			
6	513 437,18	1 325 602,79	—	—			
7	513 435,25	1 325 603,11	—	—			
8	513 433,08	1 325 590,15	—	—			
9	513 438,25	1 325 589,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
10	513 438,14	1 325 589,01	—	—	—	—	
11	513 445,19	1 325 587,88	—	—			
12	513 457,93	1 325 585,84	—	—			
13	513 461,88	1 325 585,14	—	—			
14	513 461,35	1 325 582,05	—	—			
15	513 468,95	1 325 580,25	—	—			
16	513 471,26	1 325 579,80	—	—			
17	513 489,42	1 325 574,81	—	—			
н1У	—	—	513 570,48	1 325 543,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 574,99	1 325 561,34			
н4У	—	—	513 535,06	1 325 571,20			
н3У	—	—	513 462,81	1 325 587,65			
н2У	—	—	513 454,99	1 325 591,24			
н1У	—	—	513 441,69	1 325 594,82			
н6У	—	—	513 440,34	1 325 588,18			
н7У	—	—	513 438,41	1 325 588,50			
н8У	—	—	513 436,24	1 325 575,54			
н9У	—	—	513 441,41	1 325 574,87			
н10У	—	—	513 441,30	1 325 574,40			
н11У	—	—	513 448,35	1 325 573,27			
н12У	—	—	513 461,09	1 325 571,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	513 465,04	1 325 570,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	513 464,51	1 325 567,44			
н15У	—	—	513 472,11	1 325 565,64			
н16У	—	—	513 474,42	1 325 565,19			
н17У	—	—	513 492,58	1 325 560,20			
н18У	—	—	513 528,33	1 325 552,49			
н1У	—	—	513 570,48	1 325 543,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,23	—	—
н2У	н4У	41,13		
н4У	н3У	74,10		
н3У	н2У	8,60		
н2У	н1У	13,77		
н1У	н6У	6,78		
н6У	н7У	1,96		
н7У	н8У	13,14		
н8У	н9У	5,21		
н9У	н10У	0,48		
н10У	н11У	7,14		
н11У	н12У	12,90		
н12У	н13У	4,01		
н13У	н14У	3,14		
н14У	н15У	7,81		
н15У	н16У	2,35		

1	2	3	4	5
н16У	н17У	18,83	—	—
н17У	н18У	36,57		
н18У	н1У	43,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2655 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 * 655,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
58	513 520,91	1 325 542,44	—	—	—	—	—
59	513 459,02	1 325 556,31	—	—			
60	513 456,43	1 325 546,48	—	—			
61	513 426,71	1 325 551,51	—	—			
62	513 423,16	1 325 519,13	—	—			
63	513 507,56	1 325 503,06	—	—			
н1У	—	—	513 523,87	1 325 528,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 461,74	1 325 540,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 459,33	1 325 531,04			
н1У	—	—	513 429,52	1 325 535,53			
н5У	—	—	513 426,56	1 325 503,09		0,30	
н3У	—	—	513 498,22	1 325 490,76		0,10	
н6У	—	—	513 511,13	1 325 488,53		0,30	
н1У	—	—	513 523,87	1 325 528,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	63,42	—	—
н6У	н7У	10,17		
н7У	н1У	30,15		
н1У	н5У	32,57		
н5У	н3У	72,71		
н3У	н6У	13,10		
н6У	н1У	41,64		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3530 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 530,00)} = 21$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:10

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	513 451,42	1 325 690,61	—	—	—	—	
170	513 449,64	1 325 681,91	—	—			
171	513 448,04	1 325 672,33	—	—			
172	513 467,96	1 325 668,01	—	—			
165	513 521,99	1 325 655,09	—	—			
168	513 526,15	1 325 672,36	—	—			
173	513 467,38	1 325 687,57	—	—			
174	513 454,33	1 325 690,26	—	—			
н13У	—	—	513 452,92	1 325 674,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 451,24	1 325 666,03			
н2У	—	—	513 449,76	1 325 656,43			
н3У	—	—	513 469,73	1 325 652,35			
н4У	—	—	513 512,95	1 325 642,55			
н5У	—	—	513 523,91	1 325 640,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 527,86	1 325 657,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 468,91	1 325 671,90			
н1У	—	—	513 455,83	1 325 674,44			
н13У	—	—	513 452,92	1 325 674,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н2У	8,88	—	—
н2У	н2У	9,71		
н2У	н3У	20,38		
н3У	н4У	44,32		
н4У	н5У	11,23		
н5У	н3У	17,76		
н3У	н2У	60,70		
н2У	н1У	13,32		
н1У	н13У	2,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1412 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 412,00)} = 13$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:40

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 592,47	1 325 610,88	—	—	—	—	—
2	513 596,55	1 325 637,47	—	—			
3	513 535,33	1 325 650,87	—	—			
4	513 528,80	1 325 625,38	—	—			
н1У	—	—	513 596,39	1 325 596,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 600,14	1 325 623,23			
н6У	—	—	513 538,76	1 325 635,88			
н4У	—	—	513 532,54	1 325 610,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 596,39	1 325 596,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:40							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка	
от т.	до т.						
1	2	3	4			5	
н1У	н2У	26,90	—			—	
н2У	н6У	62,67					
н6У	н4У	26,32					
н4У	н1У	65,31					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:40							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			1700 ± 14			
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²			$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$			
3	Иные сведения			<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:17

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
165	513 521,99	1 325 655,09	—	—	—	—	—
166	513 584,07	1 325 640,59	—	—			
167	513 586,79	1 325 657,97	—	—			
168	513 526,15	1 325 672,36	—	—			
н5У	—	—	513 523,91	1 325 640,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	513 538,76	1 325 635,88			
н7У	—	—	513 582,94	1 325 626,78			
н7У	—	—	513 588,22	1 325 643,80			
н3У	—	—	513 527,86	1 325 657,41			
н5У	—	—	513 523,91	1 325 640,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	15,44	—	—
н6У	н7У	45,11		
н7У	н7У	17,82		
н7У	н3У	61,88		
н3У	н5У	17,76		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1113 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 113,00)} = 12$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:19

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	513 469,63	1 325 747,75	—	—	—	—	—
81	513 471,69	1 325 756,62	—	—			
82	513 472,73	1 325 756,39	—	—			
83	513 473,73	1 325 760,65	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
84	513 471,29	1 325 761,20	—	—	—	—	—
85	513 464,46	1 325 762,77	—	—			
86	513 463,46	1 325 758,83	—	—			
87	513 464,43	1 325 758,63	—	—			
88	513 462,21	1 325 749,48	—	—			
н1У	—	—	513 472,80	1 325 733,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 474,86	1 325 741,90			
н3У	—	—	513 475,90	1 325 741,67			
н4У	—	—	513 476,90	1 325 745,93			
н5У	—	—	513 474,46	1 325 746,48			
н6У	—	—	513 467,63	1 325 748,05			
н7У	—	—	513 466,63	1 325 744,11			
н8У	—	—	513 467,60	1 325 743,91			
н4У	—	—	513 465,38	1 325 734,76			
н1У	—	—	513 472,80	1 325 733,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,11	—	—
н2У	н3У	1,07		
н3У	н4У	4,38		
н4У	н5У	2,50		
н5У	н6У	7,01		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	4,06	—	—
н7У	н8У	0,99		
н8У	н4У	9,42		
н4У	н1У	7,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	110 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(110,00)} = 4$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:16

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	513 472,07	1 325 795,72	—	—	—	—	—
51	513 465,19	1 325 769,34	—	—			
52	513 483,48	1 325 767,42	—	—			
53	513 485,97	1 325 766,79	—	—			
54	513 489,03	1 325 767,03	—	—			
55	513 496,00	1 325 788,77	—	—			
н1У	—	—	513 475,28	1 325 779,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 468,40	1 325 753,42			
н3У	—	—	513 486,70	1 325 751,50			
н4У	—	—	513 489,18	1 325 750,88			
н5У	—	—	513 492,25	1 325 751,12			
н6У	—	—	513 499,22	1 325 772,86			
н1У	—	—	513 475,28	1 325 779,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,26	—	—
н2У	н3У	18,40		
н3У	н4У	2,56		
н4У	н5У	3,08		
н5У	н6У	22,83		
н6У	н1У	24,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	513 528,72	1 325 752,56	—	—	—	—	—
77	513 531,86	1 325 779,21	—	—			
78	513 501,28	1 325 783,71	—	—			
79	513 497,59	1 325 755,87	—	—			
н1У	—	—	513 531,89	1 325 737,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 535,03	1 325 764,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 504,45	1 325 768,99			
н4У	—	—	513 500,76	1 325 741,15			
н1У	—	—	513 531,89	1 325 737,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,83	—	—
н2У	н3У	30,91		
н3У	н4У	28,08		
н4У	н1У	31,31		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	854 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(854,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	Обременение: Аренда земли сроком на 11 месяцев Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:1

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-5 199 790,26	-1 999 968,91	—	—	—	—	—
14	-5 199 785,90	-1 999 949,27	—	—			
13	-5 199 803,59	-1 999 945,43	—	—			
12	-5 199 803,47	-1 999 945,01	—	—			
11	-5 199 804,13	-1 999 944,83	—	—			
10	-5 199 803,80	-1 999 942,68	—	—			
9	-5 199 808,38	-1 999 941,75	—	—			
8	-5 199 811,50	-1 999 956,16	—	—			
7	-5 199 801,76	-1 999 958,27	—	—			
6	-5 199 802,26	-1 999 960,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	-5 199 805,32	-1 999 959,99	—	—	—	—	—
4	-5 199 806,16	-1 999 963,74	—	—			
3	-5 199 803,05	-1 999 964,40	—	—			
2	-5 199 803,40	-1 999 966,06	—	—			
н1У	—	—	513 580,91	1 325 739,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 582,54	1 325 759,97			
н3У	—	—	513 564,49	1 325 761,35			
н4У	—	—	513 564,55	1 325 761,78			
н5У	—	—	513 563,87	1 325 761,87			
н6У	—	—	513 563,90	1 325 764,05			
н7У	—	—	513 559,24	1 325 764,34			
н8У	—	—	513 558,12	1 325 749,64			
н9У	—	—	513 568,06	1 325 748,88			
н10У	—	—	513 567,89	1 325 746,44			
н11У	—	—	513 564,77	1 325 746,69			
н12У	—	—	513 564,45	1 325 742,86			
н13У	—	—	513 567,62	1 325 742,63			
н14У	—	—	513 567,50	1 325 740,94			
н1У	—	—	513 580,91	1 325 739,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,12	—	—
н2У	н3У	18,10		
н3У	н4У	0,43		
н4У	н5У	0,69		
н5У	н6У	2,18		
н6У	н7У	4,67		
н7У	н8У	14,74		
н8У	н9У	9,97		
н9У	н10У	2,45		
н10У	н11У	3,13		
н11У	н12У	3,84		
н12У	н13У	3,18		
н13У	н14У	1,69		
н14У	н1У	13,45		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	418 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(418,00)} = 7$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:12

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
43	513 458,80	1 325 745,69	—	—	—	—	
44	513 454,04	1 325 715,79	—	—			
45	513 485,74	1 325 709,39	—	—			
46	513 548,44	1 325 694,09	—	—			
47	513 552,09	1 325 710,61	—	—			
48	513 490,02	1 325 724,64	—	—			
49	513 494,00	1 325 738,09	—	—			
н1У	—	—	513 464,48	1 325 733,77		0,10	
н2У	—	—	513 459,08	1 325 703,98			
н3У	—	—	513 551,42	1 325 680,95			
н4У	—	—	513 555,44	1 325 697,08			
н5У	—	—	513 495,24	1 325 712,05			
н6У	—	—	513 499,51	1 325 725,42			
н1У	—	—	513 464,48	1 325 733,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801015:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,28	—	—
н2У	н3У	95,17		
н3У	н4У	16,62		
н4У	н5У	62,03		
н5У	н6У	14,04		
н6У	н1У	36,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801015:12</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2073 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 073,00)} = 16$
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:21

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 459,49	1 325 658,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 462,19	1 325 669,69	—			
	н30	—	—	—	513 456,80	1 325 670,94	—			
	н40	—	—	—	513 454,10	1 325 659,28	—			
	н10	—	—	—	513 459,49	1 325 658,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:21

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13927, Условный номер 36-36-17/007/2007-370

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:26

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 444,42	1 325 608,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 446,30	1 325 621,76	—			
	н30	—	—	—	513 454,53	1 325 620,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 453,90	1 325 616,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 456,04	1 325 615,95	—			
	н60	—	—	—	513 454,81	1 325 607,45	—			
	н10	—	—	—	513 444,42	1 325 608,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:26

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13925
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 579,44	1 325 740,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 581,09	1 325 758,15	—			
	н30	—	—	—	513 560,45	1 325 760,07	—			
	н40	—	—	—	513 559,58	1 325 750,73	—			
	н50	—	—	—	513 569,76	1 325 749,78	—			
	н60	—	—	—	513 568,98	1 325 741,46	—			
	н10	—	—	—	513 579,44	1 325 740,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 28294, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:28294
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 26А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:27

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1050	—	—	—	513 431,92	1 325 516,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1060	—	—	—	513 433,65	1 325 525,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1070	—	—	—	513 444,34	1 325 523,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1080	—	—	—	513 442,61	1 325 514,60	—			
	н1050	—	—	—	513 431,92	1 325 516,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:27

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13919, Условный номер 36-36-17/001/2009-263
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1360	—	—	—	513 454,70	1 325 631,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1370	—	—	—	513 456,57	1 325 640,68	—			
	н1380	—	—	—	513 449,67	1 325 642,04	—			
	н1390	—	—	—	513 447,80	1 325 632,55	—			
	н1360	—	—	—	513 454,70	1 325 631,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13948

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 9А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:23

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 461,93	1 325 675,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 463,83	1 325 685,02	—			
	н30	—	—	—	513 457,68	1 325 686,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 455,78	1 325 676,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 461,93	1 325 675,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:23

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13929, Условный номер 36-36-17/032/2008-027
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:22

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 461,77	1 325 708,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 465,21	1 325 724,18	—			
	н30	—	—	—	513 471,33	1 325 722,81	—			
	н40	—	—	—	513 467,89	1 325 707,46	—			
	н10	—	—	—	513 461,77	1 325 708,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:22

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13931, Условный номер 36-36-17/017/2008-179

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 435,39	1 325 536,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 441,63	1 325 535,90	—			
	н30	—	—	—	513 443,69	1 325 550,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 437,45	1 325 551,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 435,39	1 325 536,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13921, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13921
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801015:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 529,53	1 325 742,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 530,49	1 325 752,85	—			
	н30	—	—	—	513 505,49	1 325 755,16	—			
	н40	—	—	—	513 504,53	1 325 744,81	—			
	н10	—	—	—	513 529,53	1 325 742,50	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801015:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 30383, Условный номер 36-36-17/046/2005-008

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 28А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1597

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 427,30	1 325 476,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 424,73	1 325 456,21	—			
	н30	—	—	—	513 437,38	1 325 454,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 438,16	1 325 460,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 432,92	1 325 461,19	—			
	н60	—	—	—	513 433,84	1 325 468,33	—			
	н70	—	—	—	513 438,01	1 325 467,80	—			
	н80	—	—	—	513 438,94	1 325 474,93	—			
	н10	—	—	—	513 427,30	1 325 476,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1597

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801015:182
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801015
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801015:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 447,99	1 325 563,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 448,08	1 325 564,41	—			
	н30	—	—	—	513 452,08	1 325 563,97	—			
	н40	—	—	—	513 452,41	1 325 567,04	—			
	н50	—	—	—	513 448,41	1 325 567,47	—			
	н60	—	—	—	513 449,65	1 325 578,85	—			
	н70	—	—	—	513 454,13	1 325 578,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	513 454,56	1 325 582,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	513 441,75	1 325 583,63	—			
	н100	—	—	—	513 439,66	1 325 564,47	—			
	н10	—	—	—	513 447,99	1 325 563,57	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801015:37

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801015:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 472,79	1 325 733,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 474,89	1 325 742,06	—			
	н30	—	—	—	513 467,59	1 325 743,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 465,38	1 325 734,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 472,79	1 325 733,05	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801015:34

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801015:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н101О	—	—	—	513 484,00	1 325 761,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н102О	—	—	—	513 487,13	1 325 773,29	—			
	н103О	—	—	—	513 476,52	1 325 776,06	—			
	н104О	—	—	—	513 473,44	1 325 764,46	—			
	н101О	—	—	—	513 484,00	1 325 761,58	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером	<u>36:16:4801015:36</u>
1.	—

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



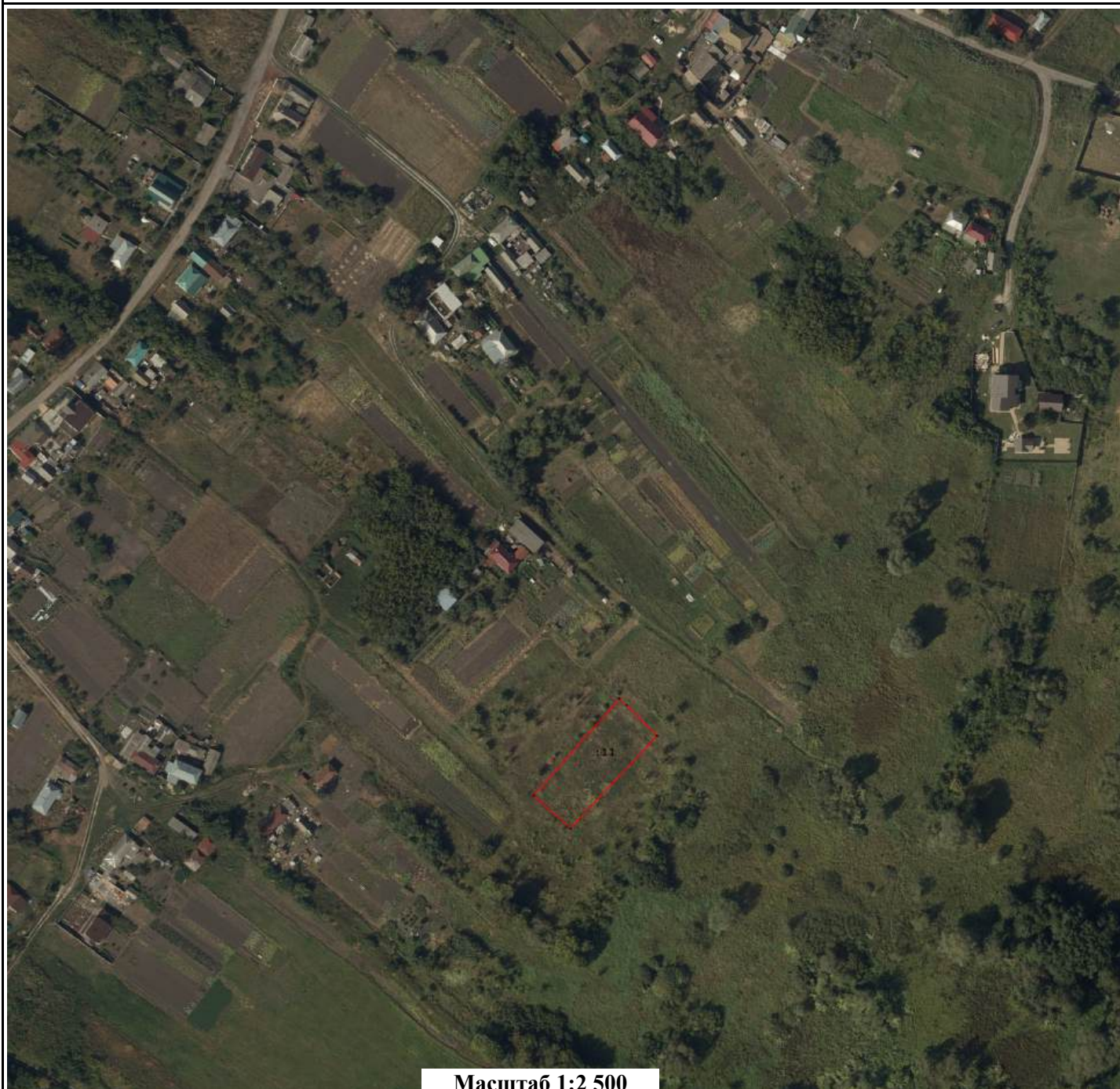
Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B1



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, местоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:2601016

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
55	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-72606578, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
56	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-72995480, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
57	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-73039304, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
58	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-72933189, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
59	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-73094149, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
60	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-73038882, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
61	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-72978049, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
62	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72138683, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
63	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-73085622, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
64	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-72974008, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
65	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72171527, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
66	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72138726, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на —		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Новоусманского муниципального район Рождественско-Хавского сельского поселения Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:2601016 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 34 объектов, ОКС – 29 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 9 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 23 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 1 земельных участков.

2. ЗУ – 22 объекта и ОКС – 3 объекта не включены в КИПР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 2 объекта и ОКС – 4 объекта:

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:2601016:

- ОКС 36:16:2601016:55 с. Рождественская Хава, ул. Пролетарская, д. 18
- ОКС 36:16:2601016:58 с. Рождественская Хава, ул. Пролетарская, д. 28
- ОКС 36:16:2601016:43 с. Рождественская Хава, ул. Ленина, д. 62
- ОКС 36:16:2601016:51 с. Рождественская Хава, ул. Пролетарская, д. 13
- ЗУ 36:16:2601016:40 с Рождественская Хава, ул Пролетарская, 7"А"

Объект подлежит снятию с учета ОМС:

- ЗУ 36:16:2601016:19 , с Рождественская Хава, ул Пролетарская, 15

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:2601016:22 (с Рождественская Хава, ул Пролетарская, 23) составляет 3503 м.кв., площадь по ЕГРН 4655 м.кв., необходимо согласие на уменьшение площади.

В ЕГРН отсутствуют сведения:

- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:2601016:25 (Рождественская Хава с, Пролетарская ул, 5)
- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:2601016:11 (Рождественская Хава с, Ленина ул, 36)
- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:2601016:4 (Рождественская Хава с, Ленина ул, 56)
- ОКС и ЗУ расположенные по адресу Рождественская Хава с, Ленина ул 42

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:15

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 718,49	1 333 798,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,14	—
н2У	—	—	512 724,64	1 333 815,31			
н3У	—	—	512 743,36	1 333 891,01			
н4У	—	—	512 776,48	1 333 877,51			
н5У	—	—	512 773,02	1 333 867,56			
н6У	—	—	512 755,59	1 333 825,13			
н7У	—	—	512 747,97	1 333 804,18			
н8У	—	—	512 742,29	1 333 792,60			
н9У	—	—	512 717,55	1 333 794,34			
н1У	—	—	512 718,49	1 333 798,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,30	—	—
н2У	н3У	77,98		
н3У	н4У	35,77		
н4У	н5У	10,53		
н5У	н6У	45,87		
н6У	н7У	22,29		
н7У	н8У	12,90		
н8У	н9У	24,80		
н9У	н1У	3,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²	2824 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 824,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	2 824
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 975,59	1 333 689,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 984,97	1 333 712,89			
н3У	—	—	512 953,73	1 333 726,83			
н4У	—	—	512 942,16	1 333 689,35			
н5У	—	—	512 940,26	1 333 684,02			
н6У	—	—	512 939,39	1 333 682,21			
н7У	—	—	512 966,60	1 333 669,63			
н8У	—	—	512 967,26	1 333 670,92			
н1У	—	—	512 975,59	1 333 689,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,94	—	—
н2У	н3У	34,21		
н3У	н4У	39,23		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	5,66	—	—
н5У	н6У	2,01		
н6У	н7У	29,98		
н7У	н8У	1,45		
н8У	н1У	20,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:53
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:183

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 983,79	1 333 741,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 005,70	1 333 785,40			
н3У	—	—	512 928,22	1 333 821,90			
н7У	—	—	512 911,94	1 333 797,39			
н6У	—	—	512 921,67	1 333 792,28			
н5У	—	—	512 913,19	1 333 774,18			
н4У	—	—	512 922,28	1 333 770,48			
н8У	—	—	512 939,78	1 333 764,60			
н9У	—	—	512 962,21	1 333 754,28			
н5У	—	—	512 983,79	1 333 741,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:183

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	48,94	—	—

1	2	3	4	5
н6У	н3У	85,65	—	—
н3У	н7У	29,42		
н7У	н6У	10,99		
н6У	н5У	19,99		
н5У	н4У	9,81		
н4У	н8У	18,46		
н8У	н9У	24,69		
н9У	н5У	25,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:183

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, уч 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4000 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:65
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:20

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 911,74	1 333 714,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 914,28	1 333 725,43			
н3У	—	—	512 913,70	1 333 725,57			
н4У	—	—	512 922,28	1 333 770,48			
н5У	—	—	512 913,19	1 333 774,18			
н6У	—	—	512 921,67	1 333 792,28			
н7У	—	—	512 911,94	1 333 797,39			
н8У	—	—	512 910,36	1 333 795,01			
н9У	—	—	512 899,33	1 333 800,55			
н10У	—	—	512 857,01	1 333 720,43			
н11У	—	—	512 855,47	1 333 716,45			
н12У	—	—	512 908,40	1 333 696,12			
н1У	—	—	512 911,74	1 333 714,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,89	—	—
н2У	н3У	0,60		
н3У	н4У	45,72		
н4У	н5У	9,81		
н5У	н6У	19,99		
н6У	н7У	10,99		
н7У	н8У	2,86		
н8У	н9У	12,34		
н9У	н10У	90,61		
н10У	н11У	4,27		
н11У	н12У	56,70		
н12У	н1У	19,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, уч 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3894 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 894,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 753
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	141
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:68
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:21

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 875,36	1 333 846,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 852,91	1 333 855,19			
н3У	—	—	512 852,08	1 333 853,18			
н8У	—	—	512 841,82	1 333 822,40			
н7У	—	—	512 819,91	1 333 763,72			
н6У	—	—	512 808,52	1 333 737,60			
н7У	—	—	512 826,97	1 333 730,98			
н8У	—	—	512 870,21	1 333 832,88			
н1У	—	—	512 875,36	1 333 846,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,04	—	—
н2У	н3У	2,17		
н3У	н8У	32,44		
н8У	н7У	62,64		
н7У	н6У	28,50		
н6У	н7У	19,60		
н7У	н8У	110,69		
н8У	н1У	14,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2650 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 650,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 650
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:62
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:22

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 806,17	1 333 831,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 788,99	1 333 773,19			
н3У	—	—	512 765,54	1 333 776,32			
н4У	—	—	512 760,32	1 333 759,87			
н5У	—	—	512 759,41	1 333 756,79			
н6У	—	—	512 808,52	1 333 737,60			
н7У	—	—	512 819,91	1 333 763,72			
н8У	—	—	512 841,82	1 333 822,40			
н1У	—	—	512 806,17	1 333 831,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	60,45	—	—
н2У	н3У	23,66		
н3У	н4У	17,26		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	3,21	—	—
н5У	н6У	52,73		
н6У	н7У	28,50		
н7У	н8У	62,64		
н8У	н1У	36,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, уч 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3503 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 503,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 655
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 152
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:182
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 622,06	1 333 865,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 613,87	1 333 883,64			
н3У	—	—	512 591,67	1 333 875,17			
н4У	—	—	512 595,61	1 333 860,67			
н5У	—	—	512 546,30	1 333 840,84			
н6У	—	—	512 568,32	1 333 824,47			
н7У	—	—	512 574,71	1 333 828,41			
н1У	—	—	512 622,06	1 333 865,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,04	—	—
н2У	н3У	23,76		
н3У	н4У	15,03		
н4У	н5У	53,15		
н5У	н6У	27,44		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 039,99	1 333 730,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 030,42	1 333 712,62			
н3У	—	—	513 025,20	1 333 701,35			
н4У	—	—	512 975,96	1 333 722,78			
н5У	—	—	512 983,79	1 333 741,64			
н6У	—	—	513 005,70	1 333 785,40			
н7У	—	—	513 041,62	1 333 768,65			
н8У	—	—	513 056,03	1 333 762,02			
н9У	—	—	513 053,14	1 333 756,10			
н1У	—	—	513 039,99	1 333 730,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,32	—	—
н2У	н3У	12,42		
н3У	н4У	53,70		
н4У	н5У	20,42		
н5У	н6У	48,94		
н6У	н7У	39,63		
н7У	н8У	15,86		
н8У	н9У	6,59		
н9У	н1У	28,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, уч 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3775 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 775,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 775
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:2601016:44
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 656,58	1 333 933,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 611,52	1 333 906,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 636,26	1 333 885,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 674,06	1 333 905,53			
н5У	—	—	512 687,08	1 333 917,19			
н1У	—	—	512 656,58	1 333 933,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	52,48	—	—
н2У	н3У	32,59		
н3У	н4У	42,82		
н4У	н5У	17,48		
н5У	н1У	34,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:2601016:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, уч 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 760,32	1 333 759,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 765,54	1 333 776,32			
н3У	—	—	512 759,49	1 333 780,33			
н4У	—	—	512 761,78	1 333 787,47			
н5У	—	—	512 785,52	1 333 863,01			
н5У	—	—	512 773,02	1 333 867,56			
н6У	—	—	512 755,59	1 333 825,13		0,14	
н7У	—	—	512 747,97	1 333 804,18			
н8У	—	—	512 742,29	1 333 792,60			
н9У	—	—	512 734,79	1 333 777,28		0,10	
н10У	—	—	512 738,58	1 333 776,27			
н11У	—	—	512 742,53	1 333 775,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	512 742,61	1 333 775,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	512 745,80	1 333 774,92			
н14У	—	—	512 744,80	1 333 770,66			
н15У	—	—	512 743,49	1 333 764,15			
н4У	—	—	512 760,32	1 333 759,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	17,26	—	—
н3У	н3У	7,26		
н3У	н4У	7,50		
н4У	н5У	79,18		
н5У	н5У	13,30		
н5У	н6У	45,87		
н6У	н7У	22,29		
н7У	н8У	12,90		
н8У	н9У	17,06		
н9У	н10У	3,92		
н10У	н11У	4,08		
н11У	н12У	0,28		
н12У	н13У	3,25		
н13У	н14У	4,38		
н14У	н15У	6,64		
н15У	н4У	17,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:2601016:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1921 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 921,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:68

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 900,98	1 333 706,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 905,34	1 333 716,89	—			
	н30	—	—	—	512 896,16	1 333 720,90	—			
	н40	—	—	—	512 891,80	1 333 710,92	—			
	н10	—	—	—	512 900,98	1 333 706,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:68

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:65

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 955,60	1 333 788,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 960,03	1 333 799,28	—			
	н30	—	—	—	512 953,57	1 333 802,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 949,14	1 333 791,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 955,60	1 333 788,93	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:65

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12439, Условный номер 36-36-17/042/2010-064
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:183
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Рождественская Хава, ул. Ленина, д. 38(50)
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:63

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 632,26	1 333 795,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 637,40	1 333 805,24	—			
	н30	—	—	—	512 632,11	1 333 808,03	—			
	н40	—	—	—	512 626,97	1 333 798,27	—			
	н10	—	—	—	512 632,26	1 333 795,48	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:63

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12794, Условный номер 36:16:1(1):00-00-00:00:12794

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:62

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 825,17	1 333 753,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 818,21	1 333 756,40	—			
	н30	—	—	—	512 813,80	1 333 745,45	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 820,76	1 333 742,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 825,17	1 333 753,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:62

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2601-12786
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:61

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 533,24	1 333 880,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 528,07	1 333 892,88	—			
	н30	—	—	—	512 521,90	1 333 890,24	—			
	н40	—	—	—	512 527,07	1 333 878,18	—			
	н10	—	—	—	512 533,24	1 333 880,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12795, Условный номер 36-36-17/042/2007-209

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:232
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:60

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 538,19	1 333 859,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 532,43	1 333 867,67	—			
	н30	—	—	—	512 527,92	1 333 864,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 533,68	1 333 856,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 538,19	1 333 859,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12799, Условный номер 36-36-17/030/2012-445
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 704,40	1 333 794,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 707,86	1 333 806,36	—			
	н30	—	—	—	512 697,09	1 333 809,37	—			
	н40	—	—	—	512 693,63	1 333 797,01	—			
	н10	—	—	—	512 704,40	1 333 794,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12787, Условный номер 36-36-17/024/2008-224

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:57

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 756,41	1 333 768,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 758,19	1 333 778,30	—			
	н30	—	—	—	512 748,71	1 333 780,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 747,65	1 333 774,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 750,84	1 333 773,79	—			
	н60	—	—	—	512 750,11	1 333 769,93	—			
	н10	—	—	—	512 756,41	1 333 768,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:57

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12790, Условный номер 36:16:1(1):00-00-00:00:12790
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:56

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 850,74	1 333 724,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 853,82	1 333 730,13	—			
	н30	—	—	—	512 840,12	1 333 737,19	—			
	н40	—	—	—	512 837,03	1 333 731,19	—			
	н10	—	—	—	512 850,74	1 333 724,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:56

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12784, Условный номер 36:16:1(1):00-00-00:00:12784

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 964,18	1 333 673,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 968,01	1 333 682,87	—			
	н30	—	—	—	512 960,48	1 333 686,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 956,65	1 333 677,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 964,18	1 333 673,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12776, Инвентарный номер 12776, Условный номер 36-36-17/055/2009-205
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 002,74	1 333 654,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 007,70	1 333 664,70	—			
	н30	—	—	—	513 001,52	1 333 667,72	—			
	н40	—	—	—	512 996,56	1 333 657,61	—			
	н10	—	—	—	513 002,74	1 333 654,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12773, Инвентарный номер 2601-12773, Условный номер 36-36-17/053/2010-289

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 162,21	1 333 595,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 151,46	1 333 600,72	—			
	н30	—	—	—	513 148,80	1 333 595,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 159,55	1 333 590,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 162,21	1 333 595,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12768, Условный номер 36-36-17/015/2010-246
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 077,46	1 333 625,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 082,14	1 333 635,11	—			
	н30	—	—	—	513 075,63	1 333 638,21	—			
	н40	—	—	—	513 070,95	1 333 628,39	—			
	н10	—	—	—	513 077,46	1 333 625,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12769, Условный номер 36-36-17/016/2009-018

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 066,90	1 333 741,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 070,21	1 333 748,40	—			
	н30	—	—	—	513 062,02	1 333 752,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 058,69	1 333 745,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 066,50	1 333 741,38	—			
	н10	—	—	—	513 066,90	1 333 741,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12445, Инвентарный номер 2601-12445, Условный номер 36-36-17/030/2011-494
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 46/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 760,12	1 333 866,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 764,81	1 333 877,31	—			
	н30	—	—	—	512 759,40	1 333 879,64	—			
	н40	—	—	—	512 754,71	1 333 868,74	—			
	н10	—	—	—	512 760,12	1 333 866,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12443

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:46

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 517,57	1 333 916,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 513,18	1 333 926,62	—			
	н30	—	—	—	512 506,10	1 333 923,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 510,49	1 333 913,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 517,57	1 333 916,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12469, Условный номер 36-36-17/046/2008-257
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:45

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 817,39	1 333 844,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 820,74	1 333 856,50	—			
	н30	—	—	—	512 814,74	1 333 858,20	—			
	н40	—	—	—	512 811,39	1 333 846,37	—			
	н10	—	—	—	512 817,39	1 333 844,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:45

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12411, Инвентарный номер 2601-12441, Условный номер 36-36-17/060/2009-143

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 022,83	1 333 756,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 027,45	1 333 765,05	—			
	н30	—	—	—	513 021,58	1 333 768,04	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 016,96	1 333 758,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 022,83	1 333 756,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12450, Условный номер 36-36-17/013/2009-027
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:42

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 076,72	1 333 736,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 080,06	1 333 743,83	—			
	н20	—	—	—	513 070,21	1 333 748,40	—			
	н10	—	—	—	513 066,90	1 333 741,20	—			
	н10	—	—	—	513 076,72	1 333 736,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:42

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12435, Инвентарный номер 2601-12435, Условный номер 36-36-17/030/2011-493

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 151,34	1 333 709,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 144,99	1 333 713,17	—			
	н30	—	—	—	513 141,98	1 333 708,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 139,40	1 333 709,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 136,78	1 333 705,66	—			
	н60	—	—	—	513 146,78	1 333 699,47	—			
	н70	—	—	—	513 149,92	1 333 704,55	—			
	н80	—	—	—	513 148,85	1 333 705,21	—			
	н10	—	—	—	513 151,34	1 333 709,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12396, Инвентарный номер 2601-12396, Условный номер 36-36-17/017/2012-023
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:235

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 106,90	1 333 720,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 110,91	1 333 729,28	—			
	н30	—	—	—	513 102,91	1 333 733,12	—			
	н40	—	—	—	513 098,90	1 333 724,72	—			
	н10	—	—	—	513 106,90	1 333 720,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:235

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 15005

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601016:182

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 791,26	1 333 748,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 794,96	1 333 757,53	—			
	н30	—	—	—	512 786,11	1 333 761,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 782,41	1 333 752,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 791,26	1 333 748,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601016:182

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 12785
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Пролетарская ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:2601013:75

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 188,80	1 333 683,84	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 181,00	1 333 690,42	—			
	н30	—	—	—	513 176,78	1 333 685,42	—			
	н40	—	—	—	513 181,19	1 333 681,70	—			
	н50	—	—	—	513 179,19	1 333 679,33	—			
	н60	—	—	—	513 185,51	1 333 673,99	—			
	н70	—	—	—	513 189,41	1 333 678,61	—			
	н80	—	—	—	513 186,48	1 333 681,09	—			
	н10	—	—	—	513 188,80	1 333 683,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:2601013:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2601-12427, Условный номер 36-16-1(1):00-00-00:4153-01
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:2601016:11

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:2601016
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396315, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Рождественская Хава с, Ленина ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

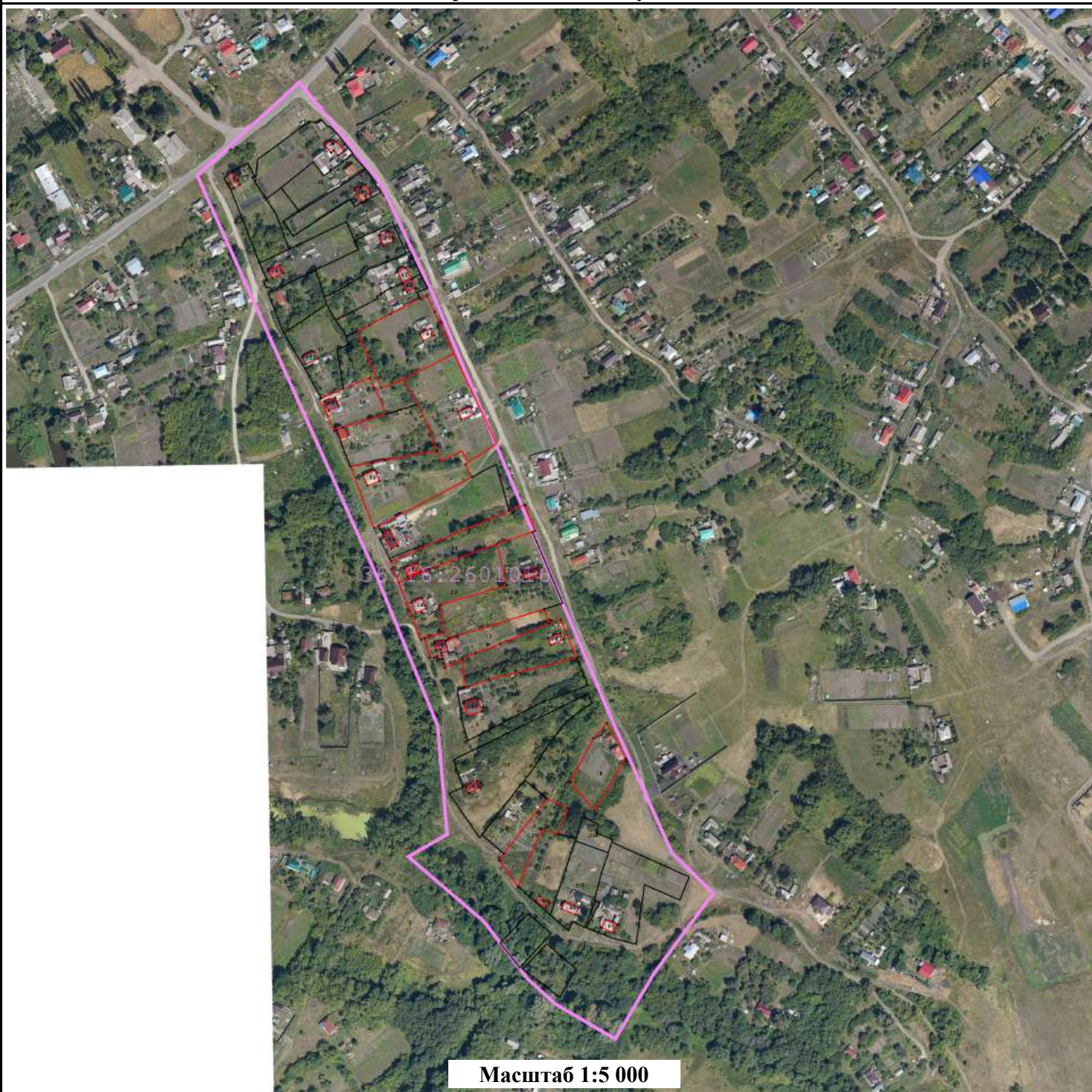
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey box) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801017

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
64	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30893260, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
65	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31672069, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
66	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30903678, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
67	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30914153, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
68	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30919182, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21	Утрачен	Не обнаружен	Не обнаружен

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801017 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 47 объектов, ОКС – 18 объектов.

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801017:

36:16:4801017:13 с Хреновое, ул Центральная, 31

36:16:4801017:9 с Хреновое, ул Центральная, 30

36:16:4801017:11 с Хреновое, ул Центральная, 30

36:16:4801017:12 с Хреновое, ул Центральная, 30

36:16:4801017:34 с Хреновое, ул Угловая, 6

36:16:4801017:30 с Хреновое, пер Угловой, 12

На ЗУ 36:16:4801017:6 по адресу Хреновое с, Набережная ул, д 42 привязан ОКС с КН 36:16:4801017:46, объект на ЗУ не обнаружен (сгорел).

При выполнении комплексных кадастровых работ, площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований действующего законодательства.

В соответствии с положениями ч. 3 ст. 42.1 от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" площадь уточняемого земельного участка не должна быть:

1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%;

2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно данного земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину превышающую предельного минимального размера земельного участка, установленного на территории МО;

3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно данного земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10%, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен. Ограничение прав и обременение объектов недвижимости не зарегистрировано.

В результате проведения комплексных кадастровых работ выявлены земельные участки, местоположение границ которых по сведениям ЕГРН не соответствуют их фактическому местоположению. В результате исправления реестровой ошибки площади земельных участков изменены в пределах 10 % от сведений, содержащихся в ЕГРН или в пределах предельно минимальных размерах, установленных Правилами землепользования и застройки.

В рамках комплексных кадастровых работ были выявлены наложения и нестыковки между смежными земельными участками.

В соответствии со статьей 11.9 Земельного кодекса РФ недопустимо появление между земельными участками пересечений (наложений), вклинивания, вкрапливания, изломанности границ. И в связи с тем, что при образовании земельных участков не подразумевалось образование пересечений (наложений), вклинивания, вкрапливания, изломанности границ между ними, выявленные нестыковки и наложения можно квалифицировать как реестровые ошибки.

В результате проведения комплексных кадастровых работ выявлены земельные участки, местоположение границ которых по сведениям ЕГРН не соответствуют их фактическому местоположению. В результате исправления реестровой ошибки площади земельных участков изменены в пределах 10 % от сведений, содержащихся в ЕГРН.

Границы ЗУ уточнены в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" при уточнении границ земельного участка их местоположение определяется исходя из сведений, содержащихся в документе, подтверждающем право на земельный участок, или при отсутствии такого документа исходя из сведений, содержащихся в документах, определяющих местоположение границ земельного участка при его образовании. В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка его границами считаются границы, существующие на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельного участка.

ЗУ с КН 36:16:4801017:259, 36:16:4801017:76, 36:16:4801017:36, 36:16:4801017:29, 36:16:4801017:6, 36:16:4801017:7, 36:16:4801018:7, 36:16:4801018:43 и ОКС 36:16:4801017:54, 36:16:4801017:52 Граница КК пересекает границы указанных объектов. Границы земельных участков установлены по их фактическому местоположению на основании природных объектов и объектов искусственного происхождения, существующему более 15 лет - границы закреплены забором, нежилыми строениями. Описание местоположения границ земельных участков соответствует установленным на основании части 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к описанию местоположения границ ЗУ. В границах кадастрового квартала 36:16:4801015 расположена большая часть площади таких земельных участков. Граница КК требует приведения описания местоположения границ (частей границ) кадастрового квартала в соответствие с описанием местоположения границ указанных земельных участков.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:7

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 663,29	1 326 160,02	—	—	—	—	
5	513 705,26	1 326 181,99	—	—			
6	513 708,38	1 326 187,68	—	—			
7	513 663,62	1 326 226,06	—	—			
53	513 624,72	1 326 183,50	—	—			
2	513 650,37	1 326 161,39	—	—			
52	513 656,22	1 326 156,39	—	—			
н1У	—	—	513 665,47	1 326 145,37			
н2У	—	—	513 707,83	1 326 166,58			
н9У	—	—	513 711,05	1 326 172,22			
н8У	—	—	513 666,99	1 326 211,40			
н5У	—	—	513 627,33	1 326 169,54			
н6У	—	—	513 652,58	1 326 146,97			
н7У	—	—	513 658,37	1 326 141,94			
н1У	—	—	513 665,47	1 326 145,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	47,37	—	—
н2У	н9У	6,49		
н9У	н8У	58,96		
н8У	н5У	57,66		
н5У	н6У	33,87		
н6У	н7У	7,67		
н7У	н1У	7,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, уч 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:45

1	2	3
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 765,17	1 326 172,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	513 736,76	1 326 185,07			
н12У	—	—	513 680,93	1 326 220,74			
н11У	—	—	513 679,80	1 326 221,49			
н10У	—	—	513 631,97	1 326 248,23			
н5У	—	—	513 619,75	1 326 255,06			
н6У	—	—	513 614,19	1 326 247,28			
н7У	—	—	513 637,95	1 326 231,86			
н8У	—	—	513 666,99	1 326 211,40			
н9У	—	—	513 711,05	1 326 172,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 747,72	1 326 162,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 756,80	1 326 164,14			
н12У	—	—	513 763,07	1 326 168,91			
н1У	—	—	513 765,17	1 326 172,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н13У	31,20	—	—
н13У	н12У	66,25		
н12У	н11У	1,36		
н11У	н10У	54,80		
н10У	н5У	14,00		
н5У	н6У	9,56		
н6У	н7У	28,33		
н7У	н8У	35,52		
н8У	н9У	58,96		
н9У	н10У	37,99		
н10У	н11У	9,26		
н11У	н12У	7,88		
н12У	н1У	3,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2760 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 760,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	240
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:44
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 416,04	1 325 916,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 442,65	1 325 902,26			
н4У	—	—	513 423,31	1 325 861,17			
н5У	—	—	513 419,19	1 325 850,61			
н6У	—	—	513 415,58	1 325 842,25			
н7У	—	—	513 406,38	1 325 846,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	513 397,25	1 325 852,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	513 383,32	1 325 862,27			
н1У	—	—	513 416,04	1 325 916,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	30,30	—	—
н3У	н4У	45,41		
н4У	н5У	11,34		
н5У	н6У	9,11		
н6У	н7У	10,32		
н7У	н8У	10,89		
н8У	н9У	16,81		
н9У	н1У	63,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, уч 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2197 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2197,00} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	197

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:77
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 339,41	1 325 903,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 349,11	1 325 914,95			
н3У	—	—	513 355,51	1 325 921,08			
н4У	—	—	513 374,70	1 325 941,71			
н5У	—	—	513 378,23	1 325 945,50			
н6У	—	—	513 395,14	1 325 963,67			
н7У	—	—	513 413,23	1 325 954,35			
н8У	—	—	513 408,93	1 325 946,90			
н9У	—	—	513 361,88	1 325 876,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 347,81	1 325 886,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 333,95	1 325 898,09			
н1У	—	—	513 339,41	1 325 903,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,73	—	—
н2У	н3У	8,86		
н3У	н4У	28,18		
н4У	н5У	5,18		
н5У	н6У	24,82		
н6У	н7У	20,35		
н7У	н8У	8,60		
н8У	н9У	84,96		
н9У	н10У	17,38		
н10У	н11У	18,16		
н11У	н1У	7,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2570 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 570,00)} = 18$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 570
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:66
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:24

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 365,07	1 326 014,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 395,35	1 326 052,10			
н3У	—	—	513 371,66	1 326 072,85			
н4У	—	—	513 368,51	1 326 072,72			
н5У	—	—	513 359,85	1 326 065,72			
н6У	—	—	513 335,29	1 326 040,09			
н1У	—	—	513 365,07	1 326 014,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	48,63	—	—
н2У	н3У	31,49		
н3У	н4У	3,15		
н4У	н5У	11,14		
н5У	н6У	35,50		
н6У	н1У	39,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, уч 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:50
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 473,22	1 326 065,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 450,69	1 326 078,69			
н3У	—	—	513 457,73	1 326 088,42			
н4У	—	—	513 463,64	1 326 095,76			
н5У	—	—	513 498,83	1 326 142,16			
н6У	—	—	513 506,22	1 326 151,79			
н7У	—	—	513 528,48	1 326 180,84			
н8У	—	—	513 545,71	1 326 199,25			
н9У	—	—	513 552,78	1 326 193,51			
н10У	—	—	513 514,45	1 326 144,56			
н11У	—	—	513 522,64	1 326 137,24			
н12У	—	—	513 515,61	1 326 126,99			
н1У	—	—	513 473,22	1 326 065,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,28	—	—
н2У	н3У	12,01		
н3У	н4У	9,42		
н4У	н5У	58,23		
н5У	н6У	12,14		
н6У	н7У	36,60		
н7У	н8У	25,22		
н8У	н9У	9,11		
н9У	н10У	62,17		
н10У	н11У	10,98		
н11У	н12У	12,43		
н12У	н1У	74,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2823 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 823,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 823
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:49
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:28

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 487,82	1 326 055,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 499,95	1 326 046,59			
н3У	—	—	513 512,52	1 326 038,02			
н4У	—	—	513 513,85	1 326 039,75			
н5У	—	—	513 519,87	1 326 050,31			
н6У	—	—	513 557,42	1 326 102,73			
н7У	—	—	513 576,48	1 326 124,94			
н8У	—	—	513 597,43	1 326 152,90			
н9У	—	—	513 564,54	1 326 179,59			
н10У	—	—	513 540,29	1 326 140,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	513 525,63	1 326 114,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 487,82	1 326 055,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,28	—	—
н2У	н3У	15,21		
н3У	н4У	2,18		
н4У	н5У	12,16		
н5У	н6У	64,48		
н6У	н7У	29,27		
н7У	н8У	34,94		
н8У	н9У	42,36		
н9У	н10У	45,79		
н10У	н11У	30,38		
н11У	н1У	69,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5005 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 005,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	5 005
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:2459
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:67

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 354,22	1 325 999,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 365,07	1 326 014,05			
н6У	—	—	513 335,29	1 326 040,09			
н4У	—	—	513 320,79	1 326 024,58			
н1У	—	—	513 354,22	1 325 999,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	18,17	—	—
н1У	н6У	39,56		
н6У	н4У	21,23		
н4У	н1У	41,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, уч 36А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:70

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 559,30	1 326 194,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 577,07	1 326 173,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 585,39	1 326 180,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 567,62	1 326 201,86			
н1У	—	—	513 559,30	1 326 194,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,72	—	—
н2У	н3У	10,84		
н3У	н4У	27,72		
н4У	н1У	10,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:70

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 11А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(300,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 155437065/3617, № 133911/18/36017-СД, документ выдан МРОСП по ОИП, судебный пристав-исполнитель Авраменко К.О.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:81

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	513 394,74	1 326 097,85	—	—	—	—	—
12	513 408,41	1 326 084,67	—	—			
9	513 421,47	1 326 093,48	—	—			
10	513 426,85	1 326 096,97	—	—			
1	513 431,99	1 326 100,41	—	—			
5	513 426,65	1 326 110,56	—	—			
4	513 439,71	1 326 127,85	—	—			
3	513 433,76	1 326 136,89	—	—			
5	513 419,53	1 326 149,34	—	—			
6	513 403,90	1 326 132,87	—	—			
11	513 382,36	1 326 110,17	—	—			
н1У	—	—	513 400,19	1 326 079,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 414,46	1 326 066,64			
н1У	—	—	513 427,10	1 326 076,05			
н2У	—	—	513 432,31	1 326 079,78			
н5У	—	—	513 437,28	1 326 083,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	513 435,76	1 326 086,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	513 431,75	1 326 093,03			
н14У	—	—	513 444,79	1 326 110,66			
н13У	—	—	513 437,26	1 326 118,96			
н9У	—	—	513 423,27	1 326 131,16			
н10У	—	—	513 407,70	1 326 114,57			
н11У	—	—	513 387,25	1 326 090,89			
н1У	—	—	513 400,19	1 326 079,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,98	—	—
н2У	н1У	15,76		
н1У	н2У	6,41		
н2У	н5У	6,18		
н5У	н16У	3,60		
н16У	н15У	7,48		
н15У	н14У	21,93		
н14У	н13У	11,21		
н13У	н9У	18,56		
н9У	н10У	22,75		
н10У	н11У	31,29		
н11У	н1У	17,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:81

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1936 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 936,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 936
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:48
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:84

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300	513 330,78	1 325 989,13	—	—	—	—	—
328	513 314,10	1 326 003,65	—	—			
325	513 295,95	1 326 019,43	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	513 279,18	1 326 003,48	—	—	—	—	
12	513 278,07	1 326 002,38	—	—			
309	513 275,98	1 326 001,32	—	—			
327	513 293,69	1 325 967,59	—	—			
326	513 301,42	1 325 956,23	—	—			
324	513 312,03	1 325 965,87	—	—			
323	513 315,72	1 325 970,73	—	—			
322	513 320,37	1 325 976,28	—	—			
н1У	—	—	513 334,41	1 325 974,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	513 317,73	1 325 988,72			
н5У	—	—	513 299,58	1 326 004,50			
н13У	—	—	513 282,81	1 325 988,55			
н12У	—	—	513 281,70	1 325 987,45			
н309У	—	—	513 279,61	1 325 986,39			
н327У	—	—	513 297,32	1 325 952,66			
н326У	—	—	513 305,05	1 325 941,30			
н324У	—	—	513 315,66	1 325 950,94			
н323У	—	—	513 319,35	1 325 955,80			
н322У	—	—	513 324,00	1 325 961,35			
н1У	—	—	513 334,41	1 325 974,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	22,11	—	—
н6У	н5У	24,05		
н5У	н13У	23,14		
н13У	н12У	1,56		
н12У	н309У	2,34		
н309У	н327У	38,10		
н327У	н326У	13,74		
н326У	н324У	14,34		
н324У	н323У	6,10		
н323У	н322У	7,24		
н322У	н1У	16,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, уч 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1752 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 752,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 752
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:55

1	2	3
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:196

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
3	513 505,13	1 325 994,74	—	—	—	—	—			
6	513 502,77	1 326 000,88	—	—						
7	513 500,39	1 326 002,43	—	—						
7	513 485,48	1 326 010,84	—	—						
6	513 480,21	1 326 010,54	—	—						
5	513 424,03	1 326 040,76	—	—						
11	513 410,35	1 326 015,74	—	—						
12	513 433,35	1 326 005,32	—	—						
5	513 471,40	1 325 990,59	—	—						
4	513 478,60	1 326 006,88	—	—						
н1У	—	—	513 508,76	1 325 979,81				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 506,40	1 325 985,95						
н3У	—	—	513 504,02	1 325 987,50						
н4У	—	—	513 489,11	1 325 995,91						
н5У	—	—	513 483,84	1 325 995,61						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 427,66	1 326 025,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 413,98	1 326 000,81			
н4У	—	—	513 436,98	1 325 990,39			
н3У	—	—	513 475,03	1 325 975,66			
н10У	—	—	513 482,23	1 325 991,95			
н1У	—	—	513 508,76	1 325 979,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:196

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,58	—	—
н2У	н3У	2,84		
н3У	н4У	17,12		
н4У	н5У	5,28		
н5У	н3У	63,79		
н3У	н2У	28,52		
н2У	н4У	25,25		
н4У	н3У	40,80		
н3У	н10У	17,81		
н10У	н1У	29,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:196

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, уч 2/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	513 684,55	1 326 232,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 697,20	1 326 249,61			
н3У	—	—	513 653,24	1 326 281,30			
н9У	—	—	513 639,50	1 326 259,89			
н8У	—	—	513 684,55	1 326 232,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	21,68	—	—
н7У	н3У	54,19		
н3У	н9У	25,44		
н9У	н8У	52,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, уч 48Б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1261 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 261,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 261
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:35

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 488,62	1 326 182,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 442,22	1 326 124,85			
н3У	—	—	513 428,16	1 326 137,62			
н4У	—	—	513 410,35	1 326 154,39			
н5У	—	—	513 424,82	1 326 170,43			
н6У	—	—	513 461,91	1 326 207,67			
н1У	—	—	513 488,62	1 326 182,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	73,70	—	—
н2У	н3У	18,99		
н3У	н4У	24,46		
н4У	н5У	21,60		
н5У	н6У	52,56		
н6У	н1У	36,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801017:79
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:20

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 515,41	1 325 958,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 511,85	1 325 960,13			
н3У	—	—	513 475,03	1 325 975,66			
н4У	—	—	513 436,98	1 325 990,39			
н5У	—	—	513 428,52	1 325 994,12			
н6У	—	—	513 419,29	1 325 971,50			
н7У	—	—	513 438,91	1 325 961,86			
н8У	—	—	513 430,71	1 325 940,64			
н9У	—	—	513 451,31	1 325 932,67			
н10У	—	—	513 458,76	1 325 951,92			
н11У	—	—	513 505,91	1 325 932,34			
н1У	—	—	513 515,41	1 325 958,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,90	—	—
н2У	н3У	39,96		
н3У	н4У	40,80		
н4У	н5У	9,25		
н5У	н6У	24,43		
н6У	н7У	21,86		
н7У	н8У	22,75		
н8У	н9У	22,09		
н9У	н10У	20,64		
н10У	н11У	51,05		
н11У	н1У	27,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3039 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 039,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 039
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:1655

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:259

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 472,15	1 325 814,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 479,91	1 325 834,51			
н3У	—	—	513 484,73	1 325 832,64			
н4У	—	—	513 480,43	1 325 821,56			
н5У	—	—	513 489,25	1 325 818,14			
н6У	—	—	513 485,79	1 325 809,20			
н1У	—	—	513 472,15	1 325 814,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:259

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,47	—	—
н2У	н3У	5,17		
н3У	н4У	11,89		
н4У	н5У	9,46		
н5У	н6У	9,59		

1	2	3	4	5
нБУ	нЛУ	14,63	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:259

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, уч 30/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	202 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(202,00)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	202
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:7

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801018:7(1)

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 765,17	1 326 172,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 770,16	1 326 171,30			
н3У	—	—	513 782,01	1 326 191,95			
н4У	—	—	513 777,73	1 326 195,01			
н5У	—	—	513 757,41	1 326 208,73			
н6У	—	—	513 709,40	1 326 240,60			
н7У	—	—	513 697,20	1 326 249,61			
н8У	—	—	513 684,55	1 326 232,00			
н9У	—	—	513 639,50	1 326 259,89			
н10У	—	—	513 631,97	1 326 248,23			
н11У	—	—	513 679,80	1 326 221,49			
н12У	—	—	513 680,93	1 326 220,74			
н13У	—	—	513 736,76	1 326 185,07			
н1У	—	—	513 765,17	1 326 172,17			
36:16:4801018:7 спорный(2)							
н14У	—	—	513 824,37	1 326 372,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	513 807,40	1 326 383,10			
н16У	—	—	513 791,58	1 326 356,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	513 809,80	1 326 345,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	513 824,37	1 326 372,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801018:7(1)

н1У	н2У	5,07	—	—
н2У	н3У	23,81		
н3У	н4У	5,26		
н4У	н5У	24,52		
н5У	н6У	57,63		
н6У	н7У	15,17		
н7У	н8У	21,68		
н8У	н9У	52,98		
н9У	н10У	13,88		
н10У	н11У	54,80		
н11У	н12У	1,36		
н12У	н13У	66,25		
н13У	н1У	31,20		

36:16:4801018:7 спорный(2)

н14У	н15У	20,07	—	—
н15У	н16У	30,98		
н16У	н17У	21,07		
н17У	н14У	30,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4480 \pm 30, (36:16:4801018:7(1)) 3850.41 \pm 21.72, (36:16:4801018:7 спорный(2)) 629.5 \pm 8.78
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	21,72 + 8,78 = 30, (36:16:4801018:7(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 850,41)} = 21,72 = 21,72$, (36:16:4801018:7 спорный(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(629,50)} = 8,78 = 8,78$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	4 480
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:35
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:2

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
220	513 384,71	1 326 116,44	—	—	—	—	—
100	513 417,68	1 326 149,72	—	—			
222	513 406,66	1 326 160,50	—	—			
223	513 374,04	1 326 129,22	—	—			
н1У	—	—	513 389,20	1 326 100,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 422,17	1 326 133,53			
н3У	—	—	513 411,15	1 326 144,31			
н4У	—	—	513 378,53	1 326 113,03			
н1У	—	—	513 389,20	1 326 100,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	46,85	—	—
н2У	н3У	15,42		
н3У	н4У	45,19		
н4У	н1У	16,65		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801017:2</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 503,16	1 326 216,38	—	—	—	—	—
2	513 445,07	1 326 149,85	—	—			
3	513 433,76	1 326 136,89	—	—			
4	513 439,71	1 326 127,85	—	—			
5	513 426,65	1 326 110,56	—	—			
6	513 444,58	1 326 095,28	—	—			
7	513 451,98	1 326 104,74	—	—			
8	513 458,16	1 326 111,85	—	—			
9	513 495,08	1 326 156,89	—	—			
10	513 526,77	1 326 195,15	—	—			
n11У	—	—	513 504,15	1 326 201,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 488,62	1 326 182,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 442,22	1 326 124,85			
н13У	—	—	513 437,26	1 326 118,96			
н14У	—	—	513 444,79	1 326 110,66			
н15У	—	—	513 431,75	1 326 093,03			
н16У	—	—	513 435,76	1 326 086,72			
н17У	—	—	513 441,14	1 326 088,07			
н18У	—	—	513 443,01	1 326 084,00			
н2У	—	—	513 450,69	1 326 078,69			
н3У	—	—	513 457,73	1 326 088,42			
н4У	—	—	513 463,64	1 326 095,76			
н5У	—	—	513 498,83	1 326 142,16			
н6У	—	—	513 506,22	1 326 151,79			
н7У	—	—	513 528,48	1 326 180,84			
н11У	—	—	513 504,15	1 326 201,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н1У	24,66	—	—

1	2	3	4	5
н1У	н2У	73,70	—	—
н2У	н13У	7,70		
н13У	н14У	11,21		
н14У	н15У	21,93		
н15У	н16У	7,48		
н16У	н17У	5,55		
н17У	н18У	4,48		
н18У	н2У	9,34		
н2У	н3У	12,01		
н3У	н4У	9,42		
н4У	н5У	58,23		
н5У	н6У	12,14		
н6У	н7У	36,60		
н7У	н11У	31,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4092 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 092,00)} = 22$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 650,37	1 326 161,39	—	—	—	—	—
3	513 591,06	1 326 212,51	—	—			
4	513 583,59	1 326 196,55	—	—			
5	513 608,68	1 326 162,67	—	—			
1	513 625,42	1 326 135,73	—	—			
н6У	—	—	513 652,58	1 326 146,97			
н2У	—	—	513 594,20	1 326 199,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	513 586,44	1 326 183,33			
н4У	—	—	513 610,92	1 326 149,00			
н5У	—	—	513 627,17	1 326 121,77			
н6У	—	—	513 652,58	1 326 146,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	78,30	—	—
н2У	н3У	17,62		
н3У	н4У	42,16		
н4У	н5У	31,71		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	35,79	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1905 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 905,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:19

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 392,23	1 325 980,56	—	—	—	—	—
11	513 410,35	1 326 015,74	—	—			
5	513 424,03	1 326 040,76	—	—			
2	513 429,84	1 326 053,48	—	—			
2	513 405,19	1 326 068,77	—	—			
3	513 395,75	1 326 058,61	—	—			
4	513 390,05	1 326 053,22	—	—			
5	513 368,67	1 326 027,48	—	—			
6	513 347,63	1 326 001,46	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 395,86	1 325 965,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 413,98	1 326 000,81			
н3У	—	—	513 427,66	1 326 025,83			
н4У	—	—	513 433,47	1 326 038,55			
н5У	—	—	513 408,82	1 326 053,84			
н6У	—	—	513 399,38	1 326 043,68			
н7У	—	—	513 393,68	1 326 038,29			
н8У	—	—	513 372,30	1 326 012,55			
н9У	—	—	513 351,26	1 325 986,53			
н1У	—	—	513 395,86	1 325 965,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,57	—	—
н2У	н3У	28,52		
н3У	н4У	13,98		
н4У	н5У	29,01		
н5У	н6У	13,87		
н6У	н7У	7,84		
н7У	н8У	33,46		
н8У	н9У	33,46		
н9У	н1У	49,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3368 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 368,00)} = 20$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:23

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 502,42	1 326 047,05	—	—	—	—	—
3	513 499,09	1 326 052,18	—	—			
4	513 493,39	1 326 058,68	—	—			
5	513 440,59	1 326 090,63	—	—			
5	513 418,42	1 326 080,75	—	—			
4	513 475,85	1 326 046,46	—	—			
3	513 487,93	1 326 041,40	—	—			
2	513 493,62	1 326 039,69	—	—			
1	513 499,59	1 326 037,61	—	—			
н1У	—	—	513 505,30	1 326 031,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 501,97	1 326 036,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 496,27	1 326 043,36			
н4У	—	—	513 443,47	1 326 075,31			
н5У	—	—	513 421,30	1 326 065,43			
н4У	—	—	513 478,73	1 326 031,14			
н3У	—	—	513 490,81	1 326 026,08			
н2У	—	—	513 496,50	1 326 024,37			
н1У	—	—	513 502,47	1 326 022,29			
н1У	—	—	513 505,30	1 326 031,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,12	—	—
н2У	н3У	8,65		
н3У	н4У	61,71		
н4У	н5У	24,27		
н5У	н4У	66,89		
н4У	н3У	13,10		
н3У	н2У	5,94		
н2У	н1У	6,32		
н1У	н1У	9,86		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1558 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 558,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
130	513 484,52	1 326 070,28	—	—	—	—	—
131	513 523,38	1 326 127,83	—	—			
132	513 538,52	1 326 154,17	—	—			
133	513 563,47	1 326 192,56	—	—			
134	513 552,17	1 326 206,94	—	—			
135	513 512,76	1 326 158,45	—	—			
136	513 520,81	1 326 150,98	—	—			
137	513 470,09	1 326 079,82	—	—			
138	513 472,52	1 326 078,40	—	—			
139	513 479,17	1 326 074,06	—	—			
n1У	—	—	513 487,82	1 326 055,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
n11У	—	—	513 525,63	1 326 114,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 540,29	1 326 140,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	513 564,54	1 326 179,59			
н9У	—	—	513 552,78	1 326 193,51			
н10У	—	—	513 514,45	1 326 144,56			
н11У	—	—	513 522,64	1 326 137,24			
н12У	—	—	513 515,61	1 326 126,99			
н1У	—	—	513 473,22	1 326 065,17			
н1У	—	—	513 487,82	1 326 055,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н11У	69,45	—	—
н11У	н10У	30,38		
н10У	н9У	45,79		
н9У	н9У	18,22		
н9У	н10У	62,17		
н10У	н11У	10,98		
н11У	н12У	12,43		
н12У	н1У	74,96		
н1У	н1У	17,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2670 ± 18

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 670,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:29

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
89	513 529,06	1 326 040,69	—	—	—	—	—
90	513 569,42	1 326 084,71	—	—			
91	513 594,80	1 326 118,96	—	—			
92	513 573,64	1 326 139,30	—	—			
93	513 554,58	1 326 117,09	—	—			
94	513 517,03	1 326 064,67	—	—			
95	513 511,01	1 326 054,11	—	—			
96	513 509,68	1 326 052,38	—	—			
н1У	—	—	513 531,90	1 326 026,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 572,26	1 326 070,35			
н3У	—	—	513 597,64	1 326 104,60			
н7У	—	—	513 576,48	1 326 124,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 557,42	1 326 102,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 519,87	1 326 050,31			
н4У	—	—	513 513,85	1 326 039,75			
н3У	—	—	513 512,52	1 326 038,02			
н1У	—	—	513 531,90	1 326 026,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	59,72	—	—
н2У	н3У	42,63		
н3У	н7У	29,35		
н7У	н6У	29,27		
н6У	н5У	64,48		
н5У	н4У	12,16		
н4У	н3У	2,18		
н3У	н1У	22,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:36

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	513 515,92	1 325 933,92	—	—	—	—	—
141	513 501,68	1 325 936,12	—	—			
142	513 477,60	1 325 856,15	—	—			
143	513 491,84	1 325 851,62	—	—			
н1У	—	—	513 518,94	1 325 917,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	513 504,75	1 325 919,67			
н2У	—	—	513 478,93	1 325 840,24			
н4У	—	—	513 493,06	1 325 835,39			
н1У	—	—	513 518,94	1 325 917,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	14,41	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
6	513 480,21	1 326 010,54	—	—	—	—	—
7	513 485,48	1 326 010,84	—	—			
1	513 487,84	1 326 018,08	—	—			
2	513 429,84	1 326 053,48	—	—			
5	513 424,03	1 326 040,76	—	—			
н5У	—	—	513 483,84	1 325 995,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	513 489,11	1 325 995,91			
н3У	—	—	513 491,47	1 326 003,15			
н4У	—	—	513 433,47	1 326 038,55			
н3У	—	—	513 427,66	1 326 025,83			
н5У	—	—	513 483,84	1 325 995,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н4У	5,28	—	—
н4У	н3У	7,61		
н3У	н4У	67,95		
н4У	н3У	13,98		
н3У	н5У	63,79		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	818 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(818,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:42

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	513 478,95	1 325 944,03	—	—	—	—	—
113	513 455,35	1 325 959,02	—	—			
114	513 432,93	1 325 900,21	—	—			
112	513 463,14	1 325 891,35	—	—			
н5У	—	—	513 483,81	1 325 927,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	513 460,54	1 325 943,03			
н7У	—	—	513 436,84	1 325 884,72			
н8У	—	—	513 466,85	1 325 875,21			
н5У	—	—	513 483,81	1 325 927,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	27,96	—	—

1	2	3	4	5
н6У	н7У	62,94	—	—
н7У	н8У	31,48		
н8У	н5У	55,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1728 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 728,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:43

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 356,22	1 326 080,65	—	—	—	—	—
2	513 330,08	1 326 102,66	—	—			
3	513 308,47	1 326 085,84	—	—			
4	513 261,40	1 326 050,74	—	—			
5	513 257,90	1 326 046,56	—	—			
6	513 257,37	1 326 041,17	—	—			
7	513 261,66	1 326 030,16	—	—			
8	513 269,35	1 326 015,17	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	513 271,86	1 326 010,72	—	—	—	—	
10	513 273,44	1 326 008,18	—	—			
11	513 277,26	1 326 003,38	—	—			
12	513 278,07	1 326 002,38	—	—			
13	513 279,18	1 326 003,48	—	—			
14	513 301,92	1 326 025,11	—	—			
15	513 317,16	1 326 039,51	—	—			
16	513 331,66	1 326 055,02	—	—			
н5У	—	—	513 359,85	1 326 065,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 333,78	1 326 087,76			
н3У	—	—	513 312,10	1 326 070,91			
н4У	—	—	513 265,03	1 326 035,81			
н5У	—	—	513 261,53	1 326 031,63			
н6У	—	—	513 261,00	1 326 026,24			
н7У	—	—	513 265,29	1 326 015,23			
н8У	—	—	513 272,98	1 326 000,24			
н9У	—	—	513 275,49	1 325 995,79			
н10У	—	—	513 277,07	1 325 993,25			
н11У	—	—	513 280,89	1 325 988,45			
н12У	—	—	513 281,70	1 325 987,45			
н13У	—	—	513 282,81	1 325 988,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	513 305,55	1 326 010,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 320,79	1 326 024,58			
н6У	—	—	513 335,29	1 326 040,09			
н5У	—	—	513 359,85	1 326 065,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	34,14	—	—
н2У	н3У	27,46		
н3У	н4У	58,72		
н4У	н5У	5,45		
н5У	н6У	5,42		
н6У	н7У	11,82		
н7У	н8У	16,85		
н8У	н9У	5,11		
н9У	н10У	2,99		
н10У	н11У	6,13		
н11У	н12У	1,29		
н12У	н13У	1,56		
н13У	н14У	31,38		
н14У	н4У	20,97		
н4У	н6У	21,23		
н6У	н5У	35,50		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4270 ± 23

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 270,00)} = 23$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:68

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 476,97	1 325 854,46	—	—	—	—	—
142	513 477,60	1 325 856,15	—	—			
141	513 501,68	1 325 936,12	—	—			
2	513 503,34	1 325 942,89	—	—			
3	513 494,90	1 325 946,19	—	—			
5	513 468,34	1 325 857,44	—	—			
н1У	—	—	513 478,27	1 325 838,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 478,93	1 325 840,24			
н3У	—	—	513 504,75	1 325 919,67			
н4У	—	—	513 506,56	1 325 926,40			
н5У	—	—	513 498,19	1 325 929,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 469,70	1 325 841,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 478,27	1 325 838,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,80	—	—
н2У	н3У	83,52		
н3У	н4У	6,97		
н4У	н5У	9,07		
н5У	н6У	92,64		
н6У	н1У	9,14		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	860 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(860,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:75

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 499,59	1 326 037,61	—	—	—	—	—
2	513 493,62	1 326 039,69	—	—			
3	513 487,93	1 326 041,40	—	—			
4	513 475,85	1 326 046,46	—	—			
5	513 418,42	1 326 080,75	—	—			
6	513 403,76	1 326 070,13	—	—			
7	513 496,77	1 326 013,79	—	—			
н1У	—	—	513 502,47	1 326 022,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 496,50	1 326 024,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 490,81	1 326 026,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 478,73	1 326 031,14			
н5У	—	—	513 421,30	1 326 065,43			
н6У	—	—	513 407,36	1 326 054,75			
н5У	—	—	513 408,82	1 326 053,84			
н4У	—	—	513 433,47	1 326 038,55			
н3У	—	—	513 491,47	1 326 003,15			
н10У	—	—	513 499,65	1 325 998,47			
н1У	—	—	513 502,47	1 326 022,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,32	—	—
н2У	н3У	5,94		
н3У	н4У	13,10		
н4У	н5У	66,89		
н5У	н6У	17,56		
н6У	н5У	1,72		
н5У	н4У	29,01		
н4У	н3У	67,95		
н3У	н10У	9,42		
н10У	н1У	23,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:75

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1776 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 776,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:76

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 466,21	1 325 861,37	—	—	—	—	
1	513 455,64	1 325 866,37	—	—			
2	513 452,57	1 325 866,64	—	—			
3	513 434,75	1 325 836,56	—	—			
1	513 449,91	1 325 828,47	—	—			
н6У	—	—	513 469,27	1 325 845,17			
н7У	—	—	513 458,81	1 325 850,40			
н8У	—	—	513 455,74	1 325 850,66			
н9У	—	—	513 437,92	1 325 820,58			
н10У	—	—	513 453,08	1 325 812,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 469,27	1 325 845,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:76							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н6У	н7У	11,69	—		—		
н7У	н8У	3,08					
н8У	н9У	34,96					
н9У	н10У	17,18					
н10У	н6У	36,47					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:76							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²		572 ± 8				
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(572,00)} = 8$				
3	Иные сведения		<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>				

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:80

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	513 388,42	1 326 071,18	—	—	—	—	—
12	513 408,41	1 326 084,67	—	—			
13	513 394,74	1 326 097,85	—	—			
11	513 382,36	1 326 110,17	—	—			
7	513 365,95	1 326 092,88	—	—			
н1У	—	—	513 395,12	1 326 052,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 414,46	1 326 066,64			
н1У	—	—	513 400,19	1 326 079,16			
н11У	—	—	513 387,25	1 326 090,89			
н3У	—	—	513 371,66	1 326 072,85			
н1У	—	—	513 395,12	1 326 052,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,12	—	—
н2У	н1У	18,98		
н1У	н11У	17,47		
н11У	н3У	23,84		

1	2	3	4	5
нЗУ	н1У	31,23	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:80

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:83

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300	513 330,78	1 325 989,13	—	—	—	—	—
305	513 350,59	1 326 014,40	—	—			
15	513 317,16	1 326 039,51	—	—			
26	513 301,92	1 326 025,12	—	—			
325	513 295,95	1 326 019,43	—	—			
328	513 314,10	1 326 003,65	—	—			
н1У	—	—	513 334,41	1 325 974,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 354,22	1 325 999,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 320,79	1 326 024,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 305,55	1 326 010,19			
н5У	—	—	513 299,58	1 326 004,50			
н6У	—	—	513 317,73	1 325 988,72			
н1У	—	—	513 334,41	1 325 974,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	32,11	—	—
н1У	н4У	41,81		
н4У	н4У	20,96		
н4У	н5У	8,25		
н5У	н6У	24,05		
н6У	н1У	22,11		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1342 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 342,00)} = 13$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:195

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 508,22	1 325 975,06	—	—	—	—	—
2	513 505,43	1 325 993,96	—	—			
3	513 505,13	1 325 994,74	—	—			
4	513 478,60	1 326 006,88	—	—			
5	513 471,40	1 325 990,59	—	—			
н2У	—	—	513 511,85	1 325 960,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 509,06	1 325 979,03			
н1У	—	—	513 508,76	1 325 979,81			
н10У	—	—	513 482,23	1 325 991,95			
н3У	—	—	513 475,03	1 325 975,66			
н2У	—	—	513 511,85	1 325 960,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:195

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	19,10	—	—
н2У	н1У	0,84		
н1У	н10У	29,18		
н10У	н3У	17,81		

1	2	3	4	5
нЗУ	н2У	39,96	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:195

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
3	Иные сведения	Ограничение использования объектов недвижимости в границах зоны предусмотрено Постановлением Совета Министров СССР от 26.03.1984 г. № 255 «Об утверждении правил охраны электрических сетей напряжением свыше 1000 вольт» п.11, 13.. Учётный номер зоны 36:16-6.9. Обременение возникает на основании: Доверенность № 1288378, документ выдан ОАО "МРСК Центра". Балансовая справка № ВР/28/2411. Охранная зона ВЛ-10 кВ № 1 ПС 35/10 Р.Хава № 6/н. Постановление Совета Министров СССР «Об утверждении правил охраны электрических сетей напряжением свыше 1000 вольт» п.11, 13. № 255. протокол выявления технической ошибки № 36-11/2016-6, документ выдан филиал ФГБУ "ФКП Росреестра" по Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:256

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	513 303,96	1 325 951,30	—	—	—	—	—
6	513 309,35	1 325 944,35	—	—			
7	513 310,33	1 325 944,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	513 311,68	1 325 942,23	—	—	—	—	
9	513 308,59	1 325 940,46	—	—			
10	513 315,08	1 325 931,56	—	—			
11	513 318,12	1 325 928,16	—	—			
12	513 330,32	1 325 913,02	—	—			
13	513 335,78	1 325 918,79	—	—			
14	513 345,48	1 325 929,88	—	—			
15	513 351,88	1 325 936,01	—	—			
16	513 374,60	1 325 960,43	—	—			
18	513 371,07	1 325 956,64	—	—			
19	513 332,04	1 325 983,70	—	—			
3	513 325,20	1 325 974,89	—	—			
4	513 305,38	1 325 953,21	—	—			
н1У	—	—	513 307,59	1 325 936,37			
н2У	—	—	513 312,98	1 325 929,42			
н3У	—	—	513 313,96	1 325 929,92			
н4У	—	—	513 315,31	1 325 927,30			
н5У	—	—	513 312,22	1 325 925,53			
н6У	—	—	513 318,71	1 325 916,63			
н7У	—	—	513 321,75	1 325 913,23			
н11У	—	—	513 333,95	1 325 898,09			
н1У	—	—	513 339,41	1 325 903,86			
н2У	—	—	513 349,11	1 325 914,95			
н3У	—	—	513 355,51	1 325 921,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	513 378,23	1 325 945,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 374,70	1 325 941,71			
н14У	—	—	513 335,67	1 325 968,77			
н15У	—	—	513 328,83	1 325 959,96			
н16У	—	—	513 309,01	1 325 938,28			
н1У	—	—	513 307,59	1 325 936,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:256

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,80	—	—
н2У	н3У	1,10		
н3У	н4У	2,95		
н4У	н5У	3,56		
н5У	н6У	11,01		
н6У	н7У	4,56		
н7У	н11У	19,44		
н11У	н1У	7,94		
н1У	н2У	14,73		
н2У	н3У	8,86		
н3У	н5У	33,35		
н5У	н4У	5,18		
н4У	н14У	47,49		
н14У	н15У	11,15		
н15У	н16У	29,37		
н16У	н1У	2,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801017:256</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2394 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 * 394,00)} = 17$
3	Иные сведения	<p>1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества; - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; д. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; ф. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома</p>

1	2	3
		Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:257

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	513 371,07	1 325 956,64	—	—	—	—	
16	513 374,60	1 325 960,43	—	—			
1	513 391,51	1 325 978,60	—	—			
2	513 344,30	1 325 999,50	—	—			
19	513 332,04	1 325 983,70	—	—			
н4У	—	—	513 374,70	1 325 941,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 378,23	1 325 945,50			
н6У	—	—	513 395,14	1 325 963,67			
н4У	—	—	513 347,93	1 325 984,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	513 335,67	1 325 968,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 374,70	1 325 941,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:257

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	5,18	—	—
н5У	н6У	24,82		
н6У	н4У	51,63		
н4У	н14У	20,00		
н14У	н4У	47,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:257

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1206 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 206,00)} = 12$
3	Иные сведения	1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества; - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; д. получают, транспортируются,

1	2	3	4	5	6	7	8
23	513 490,38	1 325 940,07	—	—	—	—	—
88	513 478,95	1 325 944,03	—	—			
1	513 455,64	1 325 866,37	—	—			
2	513 466,21	1 325 861,37	—	—			
н1У	—	—	513 495,15	1 325 923,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н5У	—	—	513 483,81	1 325 927,53			
н7У	—	—	513 458,81	1 325 850,40			
н6У	—	—	513 469,27	1 325 845,17			
н1У	—	—	513 495,15	1 325 923,32			
н1У	—	—	513 495,15	1 325 923,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:258

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н5У	12,10	—	—
н5У	н7У	81,08		
н7У	н6У	11,69		
н6У	н1У	82,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:258

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	966 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(966,00)} = 11$
3	Иные сведения	Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.779. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) 1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества; - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; d. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; f. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в</p>
---	---	--

1	2	3
		случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:64

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 618,05	1 326 256,47	—	—	—	—	—
2	513 624,14	1 326 263,86	—	—			
3	513 600,96	1 326 284,44	—	—			
4	513 582,21	1 326 299,60	—	—			
5	513 577,52	1 326 293,31	—	—			
н1У	—	—	513 557,12	1 326 238,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 564,66	1 326 244,11			
н3У	—	—	513 545,87	1 326 268,77			
н420У	—	—	513 530,38	1 326 287,25			
н5У	—	—	513 524,57	1 326 281,98			
н1У	—	—	513 557,12	1 326 238,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,62	—	—
н2У	н3У	31,00		
н3У	н420У	24,11		
н420У	н5У	7,84		
н5У	н1У	54,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	495 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(495,00)} = 8$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:74

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	513 635,29	1 326 274,57	—	—	—	—	—
9	513 648,53	1 326 293,07	—	—			
10	513 607,85	1 326 323,26	—	—			
11	513 594,28	1 326 305,88	—	—			
н8У	—	—	513 637,96	1 326 262,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	513 650,41	1 326 281,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	513 608,50	1 326 310,15			
н11У	—	—	513 595,67	1 326 292,22			
н8У	—	—	513 637,96	1 326 262,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н9У	22,75	—	—
н9У	н10У	50,65		
н10У	н11У	22,05		
н11У	н8У	51,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1145 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 145,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4579

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	513 502,17	1 326 215,25	—	—	—	—	—
15	513 473,37	1 326 243,86	—	—			
16	513 460,29	1 326 225,69	—	—			
17	513 457,85	1 326 222,50	—	—			
18	513 485,91	1 326 196,62	—	—			
н14У	—	—	513 511,09	1 326 209,50			
н15У	—	—	513 481,20	1 326 236,97			
н16У	—	—	513 468,77	1 326 218,35			
н17У	—	—	513 466,45	1 326 215,07			
н18У	—	—	513 495,25	1 326 190,34			
н14У	—	—	513 511,09	1 326 209,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4579

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н15У	40,60	—	—
н15У	н16У	22,39		
н16У	н17У	4,02		
н17У	н18У	37,96		

1	2	3	4	5
н18У	н14У	24,86	—	—
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:0000000:4579</u>				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1000 ± 11		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$		
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)		

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 753,55	1 326 176,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 747,31	1 326 178,68	—			
	н30	—	—	—	513 743,28	1 326 169,29	—			
	н40	—	—	—	513 749,52	1 326 166,61	—			
	н10	—	—	—	513 753,55	1 326 176,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13641

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:45

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 676,94	1 326 154,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 682,46	1 326 159,15	—			
	н30	—	—	—	513 673,71	1 326 170,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 668,18	1 326 166,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 676,94	1 326 154,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:45

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13639, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13639
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 282,81	1 326 007,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 289,90	1 326 012,17	—			
	н30	—	—	—	513 282,38	1 326 023,63	—			
	н40	—	—	—	513 275,29	1 326 018,98	—			
	н10	—	—	—	513 282,81	1 326 007,52	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13845

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 427,10	1 326 076,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 432,31	1 326 079,78	—			
	н30	—	—	—	513 428,43	1 326 085,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 430,79	1 326 087,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 426,76	1 326 093,48	—			
	н60	—	—	—	513 419,02	1 326 088,47	—			
	н10	—	—	—	513 427,10	1 326 076,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13834, Инвентарный номер 4801-13834, Условный номер 36-36-17/007/2006-110, Условный номер 36-36-17/028/2014-478
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:81
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 483,42	1 326 081,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 479,59	1 326 084,05	—			
	н30	—	—	—	513 474,61	1 326 075,97	—			
	н40	—	—	—	513 478,44	1 326 073,62	—			
	н10	—	—	—	513 483,42	1 326 081,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13667, Условный номер 36-36-17/079/2011-034

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 374,79	1 326 032,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 378,61	1 326 036,93	—			
	н30	—	—	—	513 380,56	1 326 035,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 383,17	1 326 038,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 374,79	1 326 045,34	—			
	н60	—	—	—	513 368,36	1 326 037,31	—			
	н10	—	—	—	513 374,79	1 326 032,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13848, Инвентарный номер 4801-13842, Условный номер 36-16-16(1):03-34-03:99:13848
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:51

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 450,02	1 326 083,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 453,83	1 326 088,14	—			
	н30	—	—	—	513 444,56	1 326 095,87	—			
	н40	—	—	—	513 440,76	1 326 091,31	—			
	н10	—	—	—	513 450,02	1 326 083,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:51

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13839, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13839

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 535,44	1 326 030,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 537,86	1 326 036,19	—			
	н30	—	—	—	513 525,75	1 326 041,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 523,33	1 326 036,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 535,44	1 326 030,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13862, Инвентарный номер 4801-13862, Условный номер 36-36-17/022/2008-293
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 475,68	1 326 063,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 482,40	1 326 059,58	—			
	н30	—	—	—	513 487,64	1 326 067,60	—			
	н40	—	—	—	513 480,99	1 326 071,94	—			
	н10	—	—	—	513 475,68	1 326 063,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13911, Условный номер 36-36-17/067/2011-138

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:54

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 476,61	1 325 806,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 481,13	1 325 818,10	—			
	н30	—	—	—	513 476,61	1 325 819,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 475,85	1 325 817,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 467,10	1 325 821,07	—			
	н60	—	—	—	513 463,34	1 325 811,08	—			
	н70	—	—	—	513 467,82	1 325 809,40	—			
	н80	—	—	—	513 468,41	1 325 810,98	—			
	н90	—	—	—	513 472,08	1 325 809,61	—			
	н100	—	—	—	513 471,48	1 325 808,00	—			
	н10	—	—	—	513 476,61	1 325 806,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:54

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 23-20, Инвентарный номер 13946, Условный номер 36-36-17/001/2009-198
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:55

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 324,54	1 325 968,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 328,80	1 325 973,42	—			
	н30	—	—	—	513 317,76	1 325 982,67	—			
	н40	—	—	—	513 313,50	1 325 977,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 315,71	1 325 926,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 320,75	1 325 918,90	—			
	н30	—	—	—	513 329,89	1 325 925,01	—			
	н40	—	—	—	513 324,85	1 325 932,55	—			
	н10	—	—	—	513 315,71	1 325 926,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:65

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13951
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:256
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:66

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 354,86	1 325 890,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 359,30	1 325 897,12	—			
	н30	—	—	—	513 353,25	1 325 901,13	—			
	н40	—	—	—	513 348,81	1 325 894,43	—			
	н10	—	—	—	513 354,86	1 325 890,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 3704-Ф

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Центральная ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801017:73

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 491,39	1 326 007,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 494,62	1 326 017,85	—			
	н30	—	—	—	513 491,61	1 326 018,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 490,22	1 326 014,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 485,00	1 326 016,26	—			
	н60	—	—	—	513 483,16	1 326 010,66	—			
	н10	—	—	—	513 491,39	1 326 007,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801017:73

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13747
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:75
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 767,70	1 326 191,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 771,85	1 326 197,60	—			
	н30	—	—	—	513 761,92	1 326 204,54	—			
	н40	—	—	—	513 757,77	1 326 198,60	—			
	н10	—	—	—	513 767,70	1 326 191,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13643

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801022:81

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 487,87	1 325 985,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 482,33	1 325 987,90	—			
	н30	—	—	—	513 479,50	1 325 979,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 485,04	1 325 977,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 487,87	1 325 985,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801022:81

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13859, Условный номер 36-36-17/029/2005-134
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:195
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1655

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 504,79	1 325 934,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 506,49	1 325 938,72	—			
	н30	—	—	—	513 498,29	1 325 941,86	—			
	н40	—	—	—	513 496,59	1 325 937,42	—			
	н10	—	—	—	513 504,79	1 325 934,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1655

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13589

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801017:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801017
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловой пер, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

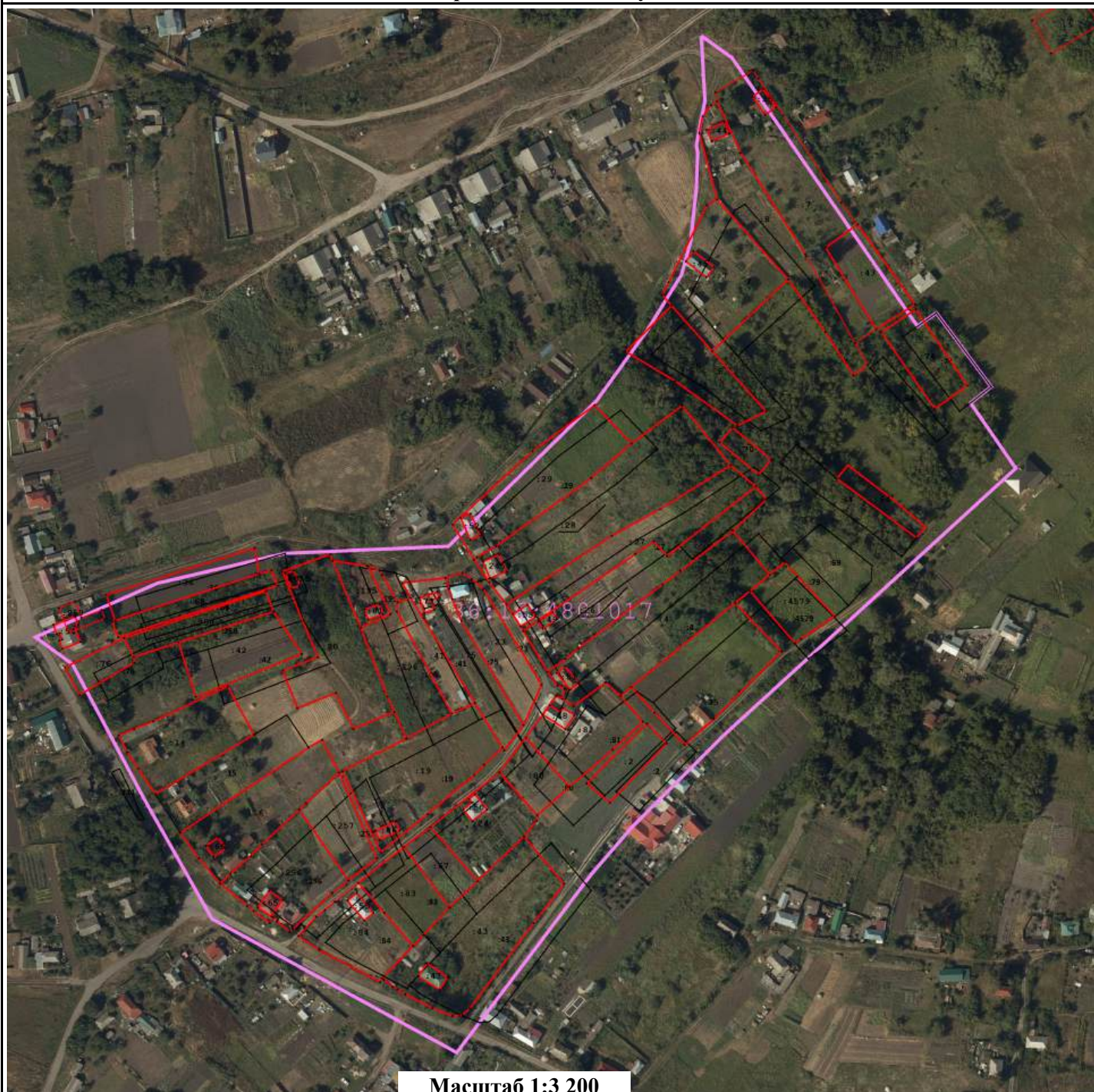
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 200

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (thick purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801018

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801018 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 26 объектов, ОКС – 15 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 5 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 8 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 9 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 1 объект капитального строительства.

2. ЗУ – 15 объектов и ОКС - 4 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 4 объектов и ОКС – 3 объекта:

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801018:

-ОКС 36:16:4801018:35 с. Хреновое, ул. Набережная, д. 48

-ОКС 36:16:4801018:44 с. Хреновое, ул. Угловая, д. 33

-ОКС 36:16:4801018:31 с. Хреновое, ул. Угловая, д. 31

-ЗУ 36:16:4801018:7 с. Хреновое, ул. Набережная, 48

-ЗУ 36:16:4801018:20 с. Хреновое, ул. Угловая, 31

-ЗУ 36:16:4801018:43 с. Хреновое, ул. Набережная, уч. 48 Б

Объект подлежит снятию с учета ОМС:

36:16:4801018:19 с. Хреновое, ул. Набережная, 50а

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 778,88	1 326 201,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 796,62	1 326 191,32			
н3У	—	—	513 811,67	1 326 217,22			
н4У	—	—	513 794,63	1 326 226,94			
н1У	—	—	513 778,88	1 326 201,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,48	—	—
н2У	н3У	29,96		
н3У	н4У	19,62		
н4У	н1У	29,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, уч 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 899,55	1 326 310,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 919,16	1 326 281,38			
н3У	—	—	513 957,38	1 326 312,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 983,65	1 326 335,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 954,82	1 326 364,83			
н6У	—	—	513 941,03	1 326 351,09			
н7У	—	—	513 923,07	1 326 329,63			
н8У	—	—	513 915,47	1 326 322,52			
н9У	—	—	513 912,86	1 326 320,81			
н10У	—	—	513 910,08	1 326 320,03			
н11У	—	—	513 901,19	1 326 311,55			
н1У	—	—	513 899,55	1 326 310,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,74	—	—
н2У	н3У	49,50		
н3У	н4У	34,96		
н4У	н5У	40,84		
н5У	н6У	19,47		
н6У	н7У	27,98		
н7У	н8У	10,41		
н8У	н9У	3,12		
н9У	н10У	2,89		
н10У	н11У	12,29		
н11У	н1У	2,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, уч 65
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:38
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:10

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 761,93	1 326 211,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 732,84	1 326 232,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 734,49	1 326 235,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 735,07	1 326 240,00			
н5У	—	—	513 747,77	1 326 266,09			
н6У	—	—	513 752,23	1 326 275,25			
н7У	—	—	513 772,94	1 326 304,88			
н8У	—	—	513 804,30	1 326 286,17			
н9У	—	—	513 797,96	1 326 274,14			
н10У	—	—	513 788,39	1 326 256,19			
н1У	—	—	513 761,93	1 326 211,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	36,09	—	—
н2У	н3У	3,59		
н3У	н4У	4,15		
н4У	н5У	29,02		
н5У	н6У	10,19		
н6У	н7У	36,15		
н7У	н8У	36,52		
н8У	н9У	13,60		
н9У	н10У	20,34		
н10У	н1У	52,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3263 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 263,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 263
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:34
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 679,75	1 326 269,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 646,97	1 326 289,96			
н3У	—	—	513 689,69	1 326 353,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 721,81	1 326 329,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 704,00	1 326 301,17			
н6У	—	—	513 679,75	1 326 269,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	38,85	—	—
н2У	н3У	76,18		
н3У	н4У	39,99		
н4У	н5У	33,22		
н5У	н6У	40,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} =$ —
		$P_{\text{макс}} =$ —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:56
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:15

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 937,66	1 326 364,86	—	—	—	—	—
2	513 883,52	1 326 407,55	—	—			
3	513 881,32	1 326 402,60	—	—			
4	513 867,81	1 326 372,23	—	—			
5	513 891,33	1 326 328,57	—	—			
6	513 893,69	1 326 326,76	—	—			
7	513 896,18	1 326 323,82	—	—			
8	513 897,82	1 326 325,32	—	—			
9	513 906,71	1 326 333,80	—	—			
10	513 909,49	1 326 334,58	—	—			
11	513 912,10	1 326 336,29	—	—			
12	513 919,70	1 326 343,40	—	—			
13	513 934,18	1 326 360,70	—	—			
н6У	—	—	513 941,03	1 326 351,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 886,89	1 326 393,78			
н3У	—	—	513 884,69	1 326 388,83			
н4У	—	—	513 871,18	1 326 358,46			
н5У	—	—	513 894,70	1 326 314,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 897,06	1 326 312,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 899,55	1 326 310,05			
н11У	—	—	513 901,19	1 326 311,55			
н10У	—	—	513 910,08	1 326 320,03			
н9У	—	—	513 912,86	1 326 320,81			
н8У	—	—	513 915,47	1 326 322,52			
н7У	—	—	513 923,07	1 326 329,63			
н13У	—	—	513 937,55	1 326 346,93			
н6У	—	—	513 941,03	1 326 351,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	68,95	—	—
н2У	н3У	5,42		
н3У	н4У	33,24		
н4У	н5У	49,59		
н5У	н6У	2,97		
н6У	н1У	3,85		
н1У	н11У	2,22		
н11У	н10У	12,29		
н10У	н9У	2,89		
н9У	н8У	3,12		
н8У	н7У	10,41		
н7У	н13У	22,56		

1	2	3	4	5
н13У	н6У	5,42	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:18

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	513 858,69	1 326 275,52	—	—	—	—	—
90	513 865,40	1 326 284,56	—	—			
91	513 869,68	1 326 299,70	—	—			
92	513 878,32	1 326 321,40	—	—			
93	513 855,51	1 326 340,53	—	—			
86	513 824,28	1 326 296,14	—	—			
85	513 837,54	1 326 288,20	—	—			
84	513 841,01	1 326 286,27	—	—			
н1У	—	—	513 861,54	1 326 260,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 868,25	1 326 269,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 872,53	1 326 284,81			
н4У	—	—	513 881,17	1 326 306,51			
н3У	—	—	513 858,36	1 326 325,64			
н5У	—	—	513 827,79	1 326 282,19			
н6У	—	—	513 827,13	1 326 281,25			
н7У	—	—	513 840,39	1 326 273,31			
н8У	—	—	513 843,86	1 326 271,38			
н1У	—	—	513 861,54	1 326 260,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,26	—	—
н2У	н3У	15,73		
н3У	н4У	23,36		
н4У	н3У	29,77		
н3У	н5У	53,13		
н5У	н6У	1,15		
н6У	н7У	15,46		
н7У	н8У	3,97		
н8У	н1У	20,69		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1841 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 841,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:12

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	513 833,92	1 326 240,47	—	—	—	—	—
83	513 858,69	1 326 275,52	—	—			
84	513 841,01	1 326 286,27	—	—			
85	513 837,54	1 326 288,20	—	—			
86	513 824,28	1 326 296,14	—	—			
87	513 820,98	1 326 297,14	—	—			
88	513 804,68	1 326 306,98	—	—			
89	513 785,54	1 326 271,08	—	—			
н1У	—	—	513 836,77	1 326 225,58			
н1У	—	—	513 861,54	1 326 260,63			
н8У	—	—	513 843,86	1 326 271,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 840,39	1 326 273,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 827,13	1 326 281,25			
н6У	—	—	513 823,83	1 326 282,25			
н7У	—	—	513 807,53	1 326 292,09			
н8У	—	—	513 804,30	1 326 286,17			
н9У	—	—	513 797,96	1 326 274,14			
н10У	—	—	513 788,39	1 326 256,19			
н1У	—	—	513 836,77	1 326 225,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	42,92	—	—
н1У	н8У	20,69		
н8У	н7У	3,97		
н7У	н6У	15,46		
н6У	н6У	3,45		
н6У	н7У	19,04		
н7У	н8У	6,74		
н8У	н9У	13,60		
н9У	н10У	20,34		
н10У	н1У	57,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2507 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 507,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя Коминтерновское РОСП № 276877348/3635 (129075/22/36035-ИП), документ выдан Коминтерновское РОСП

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:46

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 703,00	1 326 269,32	—	—	—	—	—
10	513 710,09	1 326 284,06	—	—			
11	513 721,90	1 326 305,42	—	—			
12	513 702,59	1 326 317,94	—	—			
9	513 678,70	1 326 285,45	—	—			
8	513 679,24	1 326 283,83	—	—			
7	513 684,83	1 326 280,81	—	—			
6	513 687,95	1 326 278,92	—	—			
5	513 690,91	1 326 276,83	—	—			
4	513 694,02	1 326 274,86	—	—			
n1У	—	—	513 703,84	1 326 252,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 714,94	1 326 274,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 719,10	1 326 281,28			
н4У	—	—	513 723,20	1 326 288,53			
н5У	—	—	513 704,00	1 326 301,17			
н6У	—	—	513 679,75	1 326 269,11			
н7У	—	—	513 680,27	1 326 267,48			
н8У	—	—	513 685,82	1 326 264,39			
н9У	—	—	513 688,91	1 326 262,46			
н10У	—	—	513 691,85	1 326 260,33			
н11У	—	—	513 694,93	1 326 258,32			
н1У	—	—	513 703,84	1 326 252,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,23	—	—
н2У	н3У	8,20		
н3У	н4У	8,33		
н4У	н5У	22,99		
н5У	н6У	40,20		
н6У	н7У	1,71		
н7У	н8У	6,35		
н8У	н9У	3,64		

1	2	3	4	5
н9У	н10У	3,63	—	—
н10У	н11У	3,68		
н11У	н1У	10,55		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1055 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 055,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:41

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	514 027,16	1 326 344,94	—	—	—	—	—
141	514 017,69	1 326 370,29	—	—			
142	513 998,35	1 326 341,13	—	—			
143	514 004,07	1 326 331,73	—	—			
н1У	—	—	514 031,47	1 326 340,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 022,00	1 326 365,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	514 002,66	1 326 336,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 008,38	1 326 326,89			
н1У	—	—	514 031,47	1 326 340,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	27,06	—	—
н4У	н3У	34,99		
н3У	н4У	11,00		
н4У	н1У	26,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(530,00)} = 8$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	514 027,16	1 326 344,94	—	—	—	—	—
79	514 057,55	1 326 370,94	—	—			
80	514 035,51	1 326 405,31	—	—			
141	514 017,69	1 326 370,29	—	—			
н1У	—	—	514 031,47	1 326 340,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 061,86	1 326 366,10			
н3У	—	—	514 039,82	1 326 400,47			
н4У	—	—	514 022,00	1 326 365,45			
н1У	—	—	514 031,47	1 326 340,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,99	—	—
н2У	н3У	40,83		
н3У	н4У	39,29		
н4У	н1У	27,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
3	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод)</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи . Кредитный договор № 2214451/0133 Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор об ипотеке № 2214451/0134-9</p>
---	---	--

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:14

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 786,55	1 326 395,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 761,30	1 326 352,90			
н3У	—	—	513 782,11	1 326 340,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
146	—	—	513 807,40	1 326 383,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 786,55	1 326 395,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	49,51	—	—
н2У	н3У	24,20		
н3У	146	49,51		
146	н1У	24,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:47

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4	513 833,53	1 326 377,73	—	—	—	—	—
5	513 834,35	1 326 379,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	513 820,38	1 326 386,48	—	—	—	—	—
7	513 794,16	1 326 334,18	—	—			
1	513 807,57	1 326 325,84	—	—			
2	513 818,51	1 326 348,82	—	—			
3	513 831,19	1 326 373,18	—	—			
н1У	—	—	513 837,19	1 326 363,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 838,07	1 326 364,73			
н145У	—	—	513 824,37	1 326 372,39			
н4У	—	—	513 796,22	1 326 321,11			
н5У	—	—	513 809,31	1 326 312,27			
н6У	—	—	513 821,10	1 326 334,83			
н7У	—	—	513 834,68	1 326 358,70			
н1У	—	—	513 837,19	1 326 363,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,80	—	—
н2У	н145У	15,70		
н145У	н4У	58,50		
н4У	н5У	15,80		
н5У	н6У	25,46		
н6У	н7У	27,46		
н7У	н1У	5,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	915 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(915,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	513 829,35	1 326 432,68	—	—	—	—	
19	513 882,09	1 326 416,61	—	—			
20	513 888,66	1 326 444,52	—	—			
21	513 839,81	1 326 461,42	—	—			
н1У	—	—	513 827,08	1 326 403,33			
н2У	—	—	513 875,34	1 326 376,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 887,56	1 326 402,61			
н4У	—	—	513 843,28	1 326 429,27			
н1У	—	—	513 827,08	1 326 403,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	55,13	—	—
н2У	н3У	28,67		
н3У	н4У	51,69		
н4У	н1У	30,58		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1579 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 579,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 838,07	1 326 364,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 872,44	1 326 347,13			
н3У	—	—	513 858,36	1 326 325,64			
н4У	—	—	513 834,18	1 326 291,28			
н5У	—	—	513 827,79	1 326 282,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 801,05	1 326 296,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 809,31	1 326 312,27			
н6У	—	—	513 821,10	1 326 334,83			
н7У	—	—	513 834,68	1 326 358,70			
н1У	—	—	513 837,19	1 326 363,16			
н2У	—	—	513 838,07	1 326 364,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	38,61	—	—
н2У	н3У	25,69		
н3У	н4У	42,02		
н4У	н5У	11,11		
н5У	н6У	30,54		
н6У	н5У	17,41		
н5У	н6У	25,46		
н6У	н7У	27,46		
н7У	н1У	5,12		
н1У	н2У	1,80		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2729 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 729,00)} = 18$

1	2	3
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 835,84	1 326 253,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 831,45	1 326 256,33	—			
	н30	—	—	—	513 827,07	1 326 248,45	—			
	н40	—	—	—	513 831,46	1 326 246,01	—			
	н10	—	—	—	513 835,84	1 326 253,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13655, Условный номер 36-36-17/037/2008-071

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 841,61	1 326 340,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 845,97	1 326 338,03	—			
	н30	—	—	—	513 851,36	1 326 346,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 847,00	1 326 349,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 841,61	1 326 340,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13659
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 64
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 725,57	1 326 242,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 728,06	1 326 246,68	—			
	н30	—	—	—	513 717,82	1 326 252,32	—			
	н40	—	—	—	513 715,33	1 326 247,80	—			
	н10	—	—	—	513 725,57	1 326 242,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13649, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13649

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 858,74	1 326 269,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 861,69	1 326 273,65	—			
	н30	—	—	—	513 853,00	1 326 279,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 850,05	1 326 275,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 858,74	1 326 269,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13657, Инвентарный номер 4801-13657, Условный номер 36-36-17/032/2008-496
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 755,02	1 326 221,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 760,55	1 326 232,04	—			
	н30	—	—	—	513 755,78	1 326 234,56	—			
	н40	—	—	—	513 750,25	1 326 224,09	—			
	н10	—	—	—	513 755,02	1 326 221,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13651

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 699,92	1 326 258,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 702,65	1 326 262,85	—			
	н30	—	—	—	513 694,95	1 326 267,79	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 691,21	1 326 261,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 695,14	1 326 259,46	—			
	н60	—	—	—	513 696,14	1 326 261,01	—			
	н10	—	—	—	513 699,92	1 326 258,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13647, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13647
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 904,99	1 326 305,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 912,05	1 326 298,13	—			
	н30	—	—	—	513 917,19	1 326 302,77	—			
	н40	—	—	—	513 910,13	1 326 310,59	—			
	н10	—	—	—	513 904,99	1 326 305,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13660, Инвентарный номер 4801-13660, Условный номер 36-16-16(1):02-09-07:99:13660

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 65
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:55

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 051,60	1 326 358,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 055,73	1 326 361,67	—			
	н30	—	—	—	514 047,78	1 326 373,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 043,50	1 326 370,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 051,60	1 326 358,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Условный номер 36-36/017-36/017/005/2015-1466
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул, д 65А/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801018:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 912,52	1 326 332,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80	—	—	—	513 915,87	1 326 335,69	—			
	н70	—	—	—	513 905,11	1 326 345,43	—			
	н60	—	—	—	513 901,77	1 326 341,73	—			
	н50	—	—	—	513 907,15	1 326 336,87	—			
	н40	—	—	—	513 905,73	1 326 335,28	—			
	н30	—	—	—	513 909,48	1 326 331,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	513 910,90	1 326 333,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	513 912,52	1 326 332,00	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801018:48

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801019

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
55	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31656583, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
56	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31647851, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
57	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30919299, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
58	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31668294, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
59	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31674774, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
60	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31686851, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
61	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31690091, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
62	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31644068, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
63	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30908318, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
73	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30889361, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
74	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31657917, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
75	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655004, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
76	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30924701, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
77	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31662739, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
78	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31685547, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК 36 зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Новая Усмань, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса)	511 491,22	1 318 212,62	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801019 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 55 объектов, ОКС – 27 объектов.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:51

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
255	513 368,19	1 326 187,34	513 368,19	1 326 187,34	—	0,20	—	
256	513 361,07	1 326 196,67	513 361,07	1 326 196,67		0,10		
н10У	—	—	513 314,19	1 326 162,92		0,20		
258	513 308,46	1 326 157,59	513 308,46	1 326 157,59		0,10		
н11У	—	—	513 270,98	1 326 125,04				
н12У	—	—	513 255,74	1 326 111,66				
н13У	—	—	513 256,65	1 326 110,21				
н14У	—	—	513 241,37	1 326 098,91				
н15У	—	—	513 239,31	1 326 097,55				
н5У	—	—	513 231,49	1 326 092,09				
265	513 237,76	1 326 077,93	513 237,76	1 326 077,93				0,20
266	513 238,98	1 326 075,19	513 238,98	1 326 075,19				
267	513 252,03	1 326 081,76	513 252,03	1 326 081,76				
268	513 250,65	1 326 084,42	513 250,65	1 326 084,42				
269	513 271,64	1 326 102,71	513 271,64	1 326 102,71				
270	513 327,44	1 326 151,66	513 327,44	1 326 151,66				
255	513 368,19	1 326 187,34	513 368,19	1 326 187,34				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
255	256	11,74	—	—
256	н10У	57,77		

1	2	3	4	5
н10У	258	7,83		
258	н11У	49,64		
н11У	н12У	20,28		
н12У	н13У	1,71		
н13У	н14У	19,00		
н14У	н15У	2,47		
н15У	н5У	9,54		
н5У	265	15,49		
265	266	3,00		
266	267	14,61		
267	268	3,00		
268	269	27,84		
269	270	74,23		
270	255	54,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Угловая, 5
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2751 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 751,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 751
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	513 313,01	1 326 116,34	—	0,10	—
н27У	—	—	513 331,44	1 326 134,09			
н26У	—	—	513 363,57	1 326 165,90			
198	513 405,78	1 326 211,03	513 405,78	1 326 211,03		0,30	
199	513 400,87	1 326 215,65	513 400,87	1 326 215,65			
200	513 387,72	1 326 204,44	513 387,72	1 326 204,44			
270	513 327,44	1 326 151,66	513 327,44	1 326 151,66			
269	513 271,64	1 326 102,71	513 271,64	1 326 102,71		0,20	
268	513 250,65	1 326 084,42	513 250,65	1 326 084,42			
267	513 252,03	1 326 081,76	513 252,03	1 326 081,76			
266	513 238,98	1 326 075,19	513 238,98	1 326 075,19			
н193У	—	—	513 248,31	1 326 055,78		0,10	
н192У	—	—	513 253,42	1 326 059,12			
н191У	—	—	513 256,75	1 326 060,91			
н190У	—	—	513 265,61	1 326 067,76			
н189У	—	—	513 266,56	1 326 068,52			
н188У	—	—	513 268,86	1 326 078,65			
н187У	—	—	513 313,01	1 326 116,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н27У	25,59	—	—
н27У	н26У	45,21		
н26У	198	61,79		
198	199	6,74		
199	200	17,28		
200	270	80,12		
270	269	74,23		
269	268	27,84		
268	267	3,00		
267	266	14,61		
266	н193У	21,54		
н193У	н192У	6,10		
н192У	н191У	3,78		
н191У	н190У	11,20		
н190У	н189У	1,22		
н189У	н188У	10,39		
н188У	н187У	58,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Угловая, 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3218 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 218,00)} = 20$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 218
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801019:64
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:78

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	513 350,41	1 326 105,25	—	0,10	—
н28У	—	—	513 329,35	1 326 132,08			
н187У	—	—	513 313,01	1 326 116,34			
н186У	—	—	513 321,62	1 326 107,56			
н185У	—	—	513 333,65	1 326 093,55			
н15У	—	—	513 350,41	1 326 105,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н28У	34,11	—	—

1	2	3	4	5
н28У	н187У	22,69	—	—
н187У	н186У	12,30		
н186У	н185У	18,47		
н185У	н15У	20,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Угловая, 55/1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	689 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(689,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	689
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 299,16	1 326 354,73	—	0,10	—
н2У	—	—	513 297,37	1 326 351,51			
н3У	—	—	513 296,04	1 326 340,20			
н4У	—	—	513 297,25	1 326 323,21			
н5У	—	—	513 409,22	1 326 357,75			
н6У	—	—	513 404,43	1 326 380,38			
н7У	—	—	513 317,56	1 326 358,70			
н1У	—	—	513 299,16	1 326 354,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,68	—	—
н2У	н3У	11,39		
н3У	н4У	17,03		
н4У	н5У	117,18		
н5У	н6У	23,13		
н6У	н7У	89,53		
н7У	н1У	18,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801019:67
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:20

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 251,56	1 326 420,81	—	0,10	—
н2У	—	—	513 237,90	1 326 418,96			
н3У	—	—	513 238,89	1 326 397,28			
н4У	—	—	513 239,32	1 326 390,65			
н5У	—	—	513 260,96	1 326 392,06			
н6У	—	—	513 261,35	1 326 375,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 262,59	1 326 359,23	—	0,10	—
н8У	—	—	513 274,13	1 326 360,51			
н9У	—	—	513 292,87	1 326 362,53			
н10У	—	—	513 295,31	1 326 417,61			
н11У	—	—	513 285,90	1 326 416,03			
н12У	—	—	513 284,38	1 326 425,11			
н13У	—	—	513 274,49	1 326 424,37			
н1У	—	—	513 251,56	1 326 420,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,78	—	—
н2У	н3У	21,70		
н3У	н4У	6,64		
н4У	н5У	21,69		
н5У	н6У	16,52		
н6У	н7У	16,36		
н7У	н8У	11,61		
н8У	н9У	18,85		
н9У	н10У	55,13		
н10У	н11У	9,54		
н11У	н12У	9,21		
н12У	н13У	9,92		
н13У	н1У	23,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2661 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 661,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 634
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	27
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801019:61
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 306,06	1 326 483,70	—	0,10	—
н2У	—	—	513 306,06	1 326 475,14			
н3У	—	—	513 306,68	1 326 466,23			
н4У	—	—	513 327,76	1 326 464,06			
н5У	—	—	513 327,94	1 326 465,17			
н6У	—	—	513 375,85	1 326 464,69			
н7У	—	—	513 375,32	1 326 481,32			
н8У	—	—	513 363,46	1 326 481,61			
н1У	—	—	513 306,06	1 326 483,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,56	—	—
н2У	н3У	8,93		
н3У	н4У	21,19		
н4У	н5У	1,12		
н5У	н6У	47,91		
н6У	н7У	16,64		
н7У	н8У	11,86		
н8У	н1У	57,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1210 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 210,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6 790
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801019:90
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:32 при домке 30 60 в поле 1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Угловая, 51
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	9006 ± 46
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	19,19 + 27,11 = 46
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	9 000
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801019:56
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:20

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 267,91	1 326 526,99	—	0,10	—
н2У	—	—	513 274,22	1 326 524,99			
н3У	—	—	513 288,00	1 326 519,38			
н4У	—	—	513 300,68	1 326 512,58			
н5У	—	—	513 302,85	1 326 508,77			
н6У	—	—	513 301,69	1 326 483,57			
н7У	—	—	513 277,30	1 326 490,66			
н8У	—	—	513 269,31	1 326 493,43			
н9У	—	—	513 262,64	1 326 495,26			
н1У	—	—	513 267,91	1 326 526,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,62	—	—
н2У	н3У	14,88		
н3У	н4У	14,39		
н4У	н5У	4,38		
н5У	н6У	25,23		
н6У	н7У	25,40		
н7У	н8У	8,46		
н8У	н9У	6,92		
н9У	н1У	32,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801018:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1174 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 174,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 174
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:31
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3321 ± 30
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	18,32 + 6,13 + 5,82 = 30
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 800
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1 479
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:34

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801017:34(1)							
1	—	—	513 048,84	1 324 617,79	—	0,10	—
2	—	—	513 052,58	1 324 595,58			
нЗУ	—	—	512 814,76	1 324 553,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	512 809,81	1 324 580,52	—	0,10	—
1	—	—	513 048,84	1 324 617,79			

36:16:4801017:34(2)

н5У	—	—	513 231,49	1 326 092,09	—	0,10	—
н6У	—	—	513 218,09	1 326 122,16			
н7У	—	—	513 238,55	1 326 140,58			
н8У	—	—	513 275,88	1 326 174,45			
н9У	—	—	513 295,83	1 326 190,97			
н10У	—	—	513 314,19	1 326 162,92			
н11У	—	—	513 270,98	1 326 125,04			
н12У	—	—	513 255,74	1 326 111,66			
н13У	—	—	513 256,65	1 326 110,21			
н14У	—	—	513 241,37	1 326 098,91			
н15У	—	—	513 239,31	1 326 097,55			
н5У	—	—	513 231,49	1 326 092,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801017:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801017:34(1)

1	2	22,52	—	—
2	н3У	241,46		
н3У	4	27,14		
4	1	241,92		

36:16:4801017:34(2)

н5У	н6У	32,92	—	—
н6У	н7У	27,53		
н7У	н8У	50,41		
н8У	н9У	25,90		
н9У	н10У	33,52		
н10У	н11У	57,46		
н11У	н12У	20,28		
н12У	н13У	1,71		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	19,00	—	—
н14У	н15У	2,47		
н15У	н5У	9,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801017:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9561 ± 48, (36:16:4801017:34(1)) 5999.95 ± 27.11, (36:16:4801017:34(2)) 3560.56 ± 20.88
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	27,11 + 20,88 = 48, (36:16:4801017:34(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 999,95)} = 27,11 = 27,11$, (36:16:4801017:34(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 560,56)} = 20,88 = 20,88$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	239
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:47

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
185	513 330,61	1 326 108,39	—	—	—	—	—
186	513 318,58	1 326 122,40	—	—			
187	513 309,97	1 326 131,18	—	—			
188	513 265,82	1 326 093,49	—	—			
189	513 263,52	1 326 083,36	—	—			
190	513 262,57	1 326 082,60	—	—			
191	513 253,71	1 326 075,75	—	—			
192	513 250,38	1 326 073,96	—	—			
193	513 245,27	1 326 070,62	—	—			
194	513 254,91	1 326 052,93	—	—			
195	513 263,29	1 326 058,10	—	—			
196	513 262,90	1 326 059,26	—	—			
197	513 266,73	1 326 061,60	—	—			
н185У	—	—	513 333,65	1 326 093,55			
н186У	—	—	513 321,62	1 326 107,56			
н187У	—	—	513 313,01	1 326 116,34			
н188У	—	—	513 268,86	1 326 078,65			
н189У	—	—	513 266,56	1 326 068,52			
н190У	—	—	513 265,61	1 326 067,76			
н191У	—	—	513 256,75	1 326 060,91			
н192У	—	—	513 253,42	1 326 059,12			
н193У	—	—	513 248,31	1 326 055,78			
н194У	—	—	513 257,95	1 326 038,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	—	—	513 266,33	1 326 043,26	—	0,10	—
н196У	—	—	513 265,94	1 326 044,42			
н197У	—	—	513 269,77	1 326 046,76			
н185У	—	—	513 333,65	1 326 093,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н185У	н186У	18,47	—	—
н186У	н187У	12,30		
н187У	н188У	58,05		
н188У	н189У	10,39		
н189У	н190У	1,22		
н190У	н191У	11,20		
н191У	н192У	3,78		
н192У	н193У	6,10		
н193У	н194У	20,15		
н194У	н195У	9,85		
н195У	н196У	1,22		
н196У	н197У	4,49		
н197У	н185У	79,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2343 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 343,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:39

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	513 347,37	1 326 120,09	—	—	—	—	—
2	513 348,07	1 326 120,58	—	—			
3	513 369,76	1 326 137,87	—	—			
4	513 372,13	1 326 140,24	—	—			
5	513 378,96	1 326 146,73	—	—			
6	513 380,12	1 326 147,84	—	—			
7	513 386,70	1 326 154,23	—	—			
8	513 384,67	1 326 156,63	—	—			
9	513 375,60	1 326 167,47	—	—			
10	513 368,50	1 326 175,33	—	—			
11	513 362,17	1 326 182,49	—	—			
12	513 360,53	1 326 180,74	—	—			
13	513 328,40	1 326 148,93	—	—			
14	513 326,31	1 326 146,92	—	—			
н15У	—	—	513 350,41	1 326 105,25	0,10	—	—
н16У	—	—	513 351,11	1 326 105,74			
н17У	—	—	513 372,80	1 326 123,03			
н18У	—	—	513 375,17	1 326 125,40			
н19У	—	—	513 382,00	1 326 131,89			
н20У	—	—	513 383,16	1 326 133,00			
н21У	—	—	513 389,74	1 326 139,39			
н22У	—	—	513 387,71	1 326 141,79			
н23У	—	—	513 378,64	1 326 152,63			
н24У	—	—	513 371,54	1 326 160,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	513 365,21	1 326 167,65	—	0,10	—
н26У	—	—	513 363,57	1 326 165,90			
н27У	—	—	513 331,44	1 326 134,09			
н28У	—	—	513 329,35	1 326 132,08			
н15У	—	—	513 350,41	1 326 105,25			

2							
29	513 353,05	1 326 084,67	—	—	—	—	—
30	513 384,71	1 326 116,44	—	—			
31	513 374,04	1 326 129,22	—	—			
32	513 371,35	1 326 132,45	—	—			
33	513 331,86	1 326 102,55	—	—			
н34У	—	—	513 357,54	1 326 068,48		0,10	
н35У	—	—	513 389,20	1 326 100,25			
н36У	—	—	513 378,53	1 326 113,03			
н37У	—	—	513 375,84	1 326 116,26			
н38У	—	—	513 336,35	1 326 086,36			
н34У	—	—	513 357,54	1 326 068,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1				
н15У	н16У	0,85	—	—
н16У	н17У	27,74		
н17У	н18У	3,35		
н18У	н19У	9,42		
н19У	н20У	1,61		
н20У	н21У	9,17		
н21У	н22У	3,14		
н22У	н23У	14,13		
н23У	н24У	10,59		
н24У	н25У	9,56		
н25У	н26У	2,40		

1	2	3	4	5
н26У	н27У	45,21	—	—
н27У	н28У	2,90		
н28У	н15У	34,11		

2				
н34У	н35У	44,85	—	—
н35У	н36У	16,65		
н36У	н37У	4,20		
н37У	н38У	49,53		
н38У	н34У	27,73		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 27, (1) 1864.95 ± 15.11, (2) 1135.45 ± 11.79
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$15,11 + 11,79 = 27$, (1) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 864,95)} = 15,11 = 15.11$, (2) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 135,45)} = 11,79 = 11.79$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:31

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 456,69	1 326 259,84	—	0,10	—
н2У	—	—	513 450,79	1 326 269,88	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
49	513 445,89	1 326 267,49	513 445,89	1 326 267,49	—	0,10	—
н3У	—	—	513 407,37	1 326 248,73			
н4У	—	—	513 403,76	1 326 255,56			
н5У	—	—	513 375,56	1 326 242,67			
н6У	—	—	513 327,45	1 326 221,24			
н7У	—	—	513 323,67	1 326 219,24			
н8У	—	—	513 317,54	1 326 217,26			
н3У	—	—	513 315,68	1 326 216,82			
н4У	—	—	513 309,93	1 326 215,24			
н11У	—	—	513 306,11	1 326 214,21			
н12У	—	—	513 308,58	1 326 199,02			
н13У	—	—	513 311,55	1 326 193,57			
н14У	—	—	513 313,93	1 326 194,87			
н15У	—	—	513 363,11	1 326 219,23			
н16У	—	—	513 410,03	1 326 242,43			
н17У	—	—	513 422,53	1 326 243,79			
н1У	—	—	513 456,69	1 326 259,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,65	—	—
н2У	49	5,45		
49	н3У	42,85		
н3У	н4У	7,73		
н4У	н5У	31,01		
н5У	н6У	52,67		
н6У	н7У	4,28		
н7У	н8У	6,44		
н8У	н3У	1,91		
н3У	н4У	5,96		
н4У	н11У	3,96		
н11У	н12У	15,39		

1	2	3	4	5
н12У	н13У	6,21	—	—
н13У	н14У	2,71		
н14У	н15У	54,88		
н15У	н16У	52,34		
н16У	н17У	12,57		
н17У	н1У	37,74		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2343 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 343,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:30

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	513 384,49	1 326 307,69	—	—	—	—	—
167	513 296,29	1 326 278,36	—	—			
168	513 299,74	1 326 258,30	—	—			
169	513 300,45	1 326 254,46	—	—			
170	513 300,14	1 326 254,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
171	513 308,60	1 326 255,91	—	—	—	—	—
157	513 394,08	1 326 287,58	—	—			
н1У	—	—	513 388,39	1 326 291,44			
н2У	—	—	513 299,60	1 326 263,95			
н3У	—	—	513 302,63	1 326 243,82			
н4У	—	—	513 303,02	1 326 240,00			
н5У	—	—	513 302,95	1 326 238,95			
н6У	—	—	513 307,06	1 326 239,87			
н7У	—	—	513 318,66	1 326 242,65			
н8У	—	—	513 367,37	1 326 259,71			
н9У	—	—	513 380,77	1 326 264,39			
н10У	—	—	513 392,95	1 326 269,13			
н11У	—	—	513 397,56	1 326 271,13			
н1У	—	—	513 388,39	1 326 291,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	92,95	—	—
н2У	н3У	20,36		
н3У	н4У	3,84		
н4У	н5У	1,05		
н5У	н6У	4,21		
н6У	н7У	11,93		
н7У	н8У	51,61		
н8У	н9У	14,19		
н9У	н10У	13,07		
н10У	н11У	5,03		
н11У	н1У	22,28		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2366 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 366,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2226	513 427,22	1 326 329,58	—	—	—	—	—
2227	513 417,13	1 326 355,00	—	—			
2228	513 406,99	1 326 351,73	—	—			
2229	513 409,11	1 326 345,57	—	—			
2230	513 313,88	1 326 315,14	—	—			
2231	513 311,53	1 326 314,53	—	—			
2232	513 303,80	1 326 312,74	—	—			
2233	513 299,83	1 326 310,57	—	—			
2234	513 300,27	1 326 308,16	—	—			
2235	513 294,74	1 326 307,24	—	—			
2236	513 291,76	1 326 306,77	—	—			
2237	513 297,19	1 326 278,66	—	—			
156	513 384,49	1 326 307,69	—	—			
155	513 390,46	1 326 307,98	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
154	513 425,93	1 326 328,82	—	—	—	—	—
н1У	—	—	513 431,57	1 326 312,43			
н2У	—	—	513 422,01	1 326 338,06			
н2У	—	—	513 411,80	1 326 335,00			
н1У	—	—	513 413,80	1 326 328,79			
н19У	—	—	513 317,95	1 326 300,36			
н18У	—	—	513 315,59	1 326 299,79			
н17У	—	—	513 307,82	1 326 298,17			
н16У	—	—	513 303,81	1 326 296,08			
н15У	—	—	513 304,20	1 326 293,66			
н14У	—	—	513 298,65	1 326 292,86			
н13У	—	—	513 295,66	1 326 292,45			
н12У	—	—	513 300,51	1 326 264,23			
н1У	—	—	513 388,39	1 326 291,44			
н14У	—	—	513 394,37	1 326 291,60			
н15У	—	—	513 430,26	1 326 311,70			
н1У	—	—	513 431,57	1 326 312,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,35	—	—
н2У	н2У	10,66		
н2У	н1У	6,52		
н1У	н19У	99,98		
н19У	н18У	2,43		
н18У	н17У	7,94		
н17У	н16У	4,52		
н16У	н15У	2,45		
н15У	н14У	5,61		
н14У	н13У	3,02		
н13У	н12У	28,63		
н12У	н1У	92,00		

1	2	3	4	5
н1У	н14У	5,98	—	—
н14У	н15У	41,14		
н15У	н1У	1,50		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3899 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 899,00)} = 22$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:29

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2229	513 409,11	1 326 345,57	—	—	—	—	—
2228	513 406,99	1 326 351,73	—	—			
2238	513 312,04	1 326 321,20	—	—			
2239	513 310,80	1 326 317,70	—	—			
2240	513 303,12	1 326 315,92	—	—			
2241	513 300,99	1 326 319,53	—	—			
2242	513 298,08	1 326 319,34	—	—			
2243	513 291,00	1 326 318,89	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
2244	513 291,35	1 326 315,69	—	—		—		
2245	513 291,60	1 326 312,83	—	—				
2246	513 292,31	1 326 309,51	—	—				
2247	513 291,27	1 326 309,30	—	—				
2236	513 291,76	1 326 306,77	—	—				
2235	513 294,74	1 326 307,24	—	—				
2234	513 300,27	1 326 308,16	—	—				
2233	513 299,83	1 326 310,57	—	—				
2232	513 303,80	1 326 312,74	—	—				
2231	513 311,53	1 326 314,53	—	—				
2230	513 313,88	1 326 315,14	—	—				
н1У	—	—	513 413,80	1 326 328,79		—		0,10
н2У	—	—	513 411,80	1 326 335,00				
н3У	—	—	513 316,24	1 326 306,45				
н4У	—	—	513 314,93	1 326 302,98				
н5У	—	—	513 307,21	1 326 301,36				
н6У	—	—	513 305,16	1 326 305,01				
н7У	—	—	513 302,24	1 326 304,88				
н8У	—	—	513 295,16	1 326 304,58				
н9У	—	—	513 295,44	1 326 301,37				
н10У	—	—	513 295,63	1 326 298,51				
н11У	—	—	513 296,27	1 326 295,18				
н12У	—	—	513 295,23	1 326 294,99				
н13У	—	—	513 295,66	1 326 292,45				
н14У	—	—	513 298,65	1 326 292,86				
н15У	—	—	513 304,20	1 326 293,66				
н16У	—	—	513 303,81	1 326 296,08				
н17У	—	—	513 307,82	1 326 298,17				
н18У	—	—	513 315,59	1 326 299,79				
н19У	—	—	513 317,95	1 326 300,36				
н1У	—	—	513 413,80	1 326 328,79				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,52	—	—
н2У	н3У	99,73		
н3У	н4У	3,71		
н4У	н5У	7,89		
н5У	н6У	4,19		
н6У	н7У	2,92		
н7У	н8У	7,09		
н8У	н9У	3,22		
н9У	н10У	2,87		
н10У	н11У	3,39		
н11У	н12У	1,06		
н12У	н13У	2,58		
н13У	н14У	3,02		
н14У	н15У	5,61		
н15У	н16У	2,45		
н16У	н17У	4,52		
н17У	н18У	7,94		
н18У	н19У	2,43		
н19У	н1У	99,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:42

Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
150	513 438,28	1 326 310,37	—	—	—	—			
151	513 436,14	1 326 315,54	—	—					
152	513 434,37	1 326 318,32	—	—					
153	513 432,08	1 326 317,23	—	—					
154	513 425,93	1 326 328,82	—	—					
155	513 390,46	1 326 307,98	—	—					
156	513 384,49	1 326 307,69	—	—					
157	513 394,08	1 326 287,58	—	—					
158	513 419,35	1 326 299,11	—	—					
159	513 425,18	1 326 301,73	—	—					
160	513 433,77	1 326 306,31	—	—					
161	513 437,92	1 326 308,65	—	—					
162	513 438,90	1 326 309,15	—	—					
н1У	—	—	513 442,22	1 326 293,17				0,10	
н2У	—	—	513 440,17	1 326 298,37					
н3У	—	—	513 438,45	1 326 301,18					
н4У	—	—	513 436,14	1 326 300,14					
н15У	—	—	513 430,26	1 326 311,70					
н14У	—	—	513 394,37	1 326 291,60					

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 388,39	1 326 291,44	—	0,10	—
н11У	—	—	513 397,56	1 326 271,13			
н9У	—	—	513 423,10	1 326 282,24			
н10У	—	—	513 428,97	1 326 284,76			
н11У	—	—	513 437,64	1 326 289,19			
н12У	—	—	513 441,83	1 326 291,45			
н13У	—	—	513 442,82	1 326 291,94			
н1У	—	—	513 442,22	1 326 293,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	5,59	—	—
н2У	н3У	3,29		
н3У	н4У	2,53		
н4У	н15У	12,97		
н15У	н14У	41,14		
н14У	н7У	5,98		
н7У	н11У	22,28		
н11У	н9У	27,85		
н9У	н10У	6,39		
н10У	н11У	9,74		
н11У	н12У	4,76		
н12У	н13У	1,10		
н13У	н1У	1,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1057 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 057,00)} = 11$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:271

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	513 281,03	1 326 360,19	—	—	—	—	—
18	513 286,72	1 326 364,28	—	—			
19	513 289,78	1 326 369,73	—	—			
20	513 290,63	1 326 374,04	—	—			
21	513 290,06	1 326 379,28	—	—			
22	513 271,32	1 326 377,26	—	—			
23	513 259,78	1 326 375,98	—	—			
24	513 260,89	1 326 365,67	—	—			
25	513 261,43	1 326 359,79	—	—			
н1У	—	—	513 283,84	1 326 343,44			
н2У	—	—	513 289,53	1 326 347,53			
н3У	—	—	513 292,59	1 326 352,98			
н4У	—	—	513 293,44	1 326 357,29			
н9У	—	—	513 292,87	1 326 362,53			
н8У	—	—	513 274,13	1 326 360,51			
н7У	—	—	513 262,59	1 326 359,23			
н8У	—	—	513 263,70	1 326 348,92			
н9У	—	—	513 264,24	1 326 343,04			
н1У	—	—	513 283,84	1 326 343,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:271

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,01	—	—
н2У	н3У	6,25		
н3У	н4У	4,39		
н4У	н9У	5,27		
н9У	н8У	18,85		
н8У	н7У	11,61		
н7У	н8У	10,37		
н8У	н9У	5,90		
н9У	н1У	19,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:271

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	486 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(486,00)} = 8$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация

1	2	3 <p>хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области</p>
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:43

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
137	513 295,34	1 326 369,32	—	—	—	—	
138	513 313,74	1 326 373,29	—	—			
139	513 400,61	1 326 394,97	—	—			
140	513 393,36	1 326 424,03	—	—			
141	513 318,49	1 326 403,11	—	—			
142	513 308,09	1 326 400,28	—	—			
143	513 302,44	1 326 397,50	—	—			
144	513 298,23	1 326 393,21	—	—			
145	513 296,46	1 326 385,89	—	—			
н1У	—	—	513 299,16	1 326 354,73			
н7У	—	—	513 317,56	1 326 358,70			
н6У	—	—	513 404,43	1 326 380,38			
н5У	—	—	513 397,18	1 326 409,44			
н6У	—	—	513 322,31	1 326 388,52			
н7У	—	—	513 311,91	1 326 385,69			
н8У	—	—	513 306,26	1 326 382,91			
н9У	—	—	513 302,05	1 326 378,62			
н10У	—	—	513 300,28	1 326 371,30			
н1У	—	—	513 299,16	1 326 354,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н7У	18,82	—	—

1	2	3	4	5
н7У	н6У	89,53	—	—
н6У	н5У	29,95		
н5У	н6У	77,74		
н6У	н7У	10,78		
н7У	н8У	6,30		
н8У	н9У	6,01		
н9У	н10У	7,53		
н10У	н1У	16,61		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2940 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 940,00)} = 19$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения

1	2	3 <p>установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохраных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:270

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 398,89	1 326 430,01	—	—	—	—	—
2	513 397,18	1 326 448,48	—	—			
16	513 363,52	1 326 443,91	—	—			
15	513 344,17	1 326 441,37	—	—			
14	513 321,16	1 326 438,78	—	—			
13	513 322,39	1 326 430,20	—	—			
12	513 322,43	1 326 423,17	—	—			
11	513 320,13	1 326 422,09	—	—			
10	513 307,81	1 326 418,14	—	—			
9	513 297,02	1 326 417,55	—	—			
11	513 296,92	1 326 412,81	—	—			
12	513 297,18	1 326 405,36	—	—			
13	513 298,93	1 326 403,52	—	—			
14	513 309,06	1 326 404,18	—	—			
15	513 323,16	1 326 408,55	—	—			
16	513 348,49	1 326 415,75	—	—			
н1У	—	—	513 402,71	1 326 415,42	0,10	—	
н2У	—	—	513 401,00	1 326 433,89			
н3У	—	—	513 367,34	1 326 429,32			
н4У	—	—	513 347,99	1 326 426,78			
н5У	—	—	513 324,98	1 326 424,19			
н6У	—	—	513 326,21	1 326 415,61			
н7У	—	—	513 326,25	1 326 408,58			
н8У	—	—	513 323,95	1 326 407,50			
н9У	—	—	513 311,63	1 326 403,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 300,84	1 326 402,96	—	0,10	—
н11У	—	—	513 300,74	1 326 398,22			
н12У	—	—	513 301,00	1 326 390,77			
н13У	—	—	513 302,75	1 326 388,93			
н14У	—	—	513 312,88	1 326 389,59			
н15У	—	—	513 326,98	1 326 393,96			
н16У	—	—	513 352,31	1 326 401,16			
н1У	—	—	513 402,71	1 326 415,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:270

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,55	—	—
н2У	н3У	33,97		
н3У	н4У	19,52		
н4У	н5У	23,16		
н5У	н6У	8,67		
н6У	н7У	7,03		
н7У	н8У	2,54		
н8У	н9У	12,94		
н9У	н10У	10,81		
н10У	н11У	4,74		
н11У	н12У	7,45		
н12У	н13У	2,54		
н13У	н14У	10,15		
н14У	н15У	14,76		
н15У	н16У	26,33		
н16У	н1У	52,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:270

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2220 ± 16

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 220,00)} = 16$
3	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных</p>

1	2	3
		<p>в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:22

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 403,58	1 326 449,35	—	—	—	—	—
2	513 403,44	1 326 459,87	—	—			
3	513 354,57	1 326 460,02	—	—			
4	513 318,01	1 326 458,35	—	—			
5	513 311,03	1 326 458,07	—	—			
6	513 300,56	1 326 457,88	—	—			
7	513 299,10	1 326 439,99	—	—			
8	513 298,10	1 326 429,56	—	—			
9	513 297,02	1 326 417,55	—	—			
10	513 307,81	1 326 418,14	—	—			
11	513 320,13	1 326 422,09	—	—			
12	513 322,43	1 326 423,17	—	—			
13	513 322,39	1 326 430,20	—	—			
14	513 321,16	1 326 438,78	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
15	513 344,17	1 326 441,37	—	—	—	—	—
16	513 363,52	1 326 443,91	—	—			
н1У	—	—	513 407,40	1 326 434,76			
н2У	—	—	513 407,26	1 326 445,28			
н3У	—	—	513 358,39	1 326 445,43			
н4У	—	—	513 321,83	1 326 443,76			
н5У	—	—	513 314,85	1 326 443,48			
н6У	—	—	513 304,38	1 326 443,29			
н7У	—	—	513 302,92	1 326 425,40			
н8У	—	—	513 301,92	1 326 414,97			
н10У	—	—	513 300,84	1 326 402,96			
н9У	—	—	513 311,63	1 326 403,55			
н8У	—	—	513 323,95	1 326 407,50			
н7У	—	—	513 326,25	1 326 408,58			
н6У	—	—	513 326,21	1 326 415,61			
н5У	—	—	513 324,98	1 326 424,19			
н4У	—	—	513 347,99	1 326 426,78			
н3У	—	—	513 367,34	1 326 429,32			
н2У	—	—	513 401,00	1 326 433,89			
н1У	—	—	513 407,40	1 326 434,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,52	—	—
н2У	н3У	48,87		
н3У	н4У	36,60		
н4У	н5У	6,99		
н5У	н6У	10,47		
н6У	н7У	17,95		
н7У	н8У	10,48		
н8У	н10У	12,06		
н10У	н9У	10,81		

1	2	3	4	5
н9У	н8У	12,94	—	—
н8У	н7У	2,54		
н7У	н6У	7,03		
н6У	н5У	8,67		
н5У	н4У	23,16		
н4У	н3У	19,52		
н3У	н2У	33,97		
н2У	н1У	6,46		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2182 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 182,00)} = 16$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения

1	2	3 <p>установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохраных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	513 300,56	1 326 457,88	—	—	—	—	—
5	513 311,03	1 326 458,07	—	—			
4	513 318,01	1 326 458,35	—	—			
3	513 354,57	1 326 460,02	—	—			
2	513 403,44	1 326 459,87	—	—			
1	513 405,29	1 326 459,84	—	—			
7	513 411,40	1 326 478,88	—	—			
9	513 324,12	1 326 479,76	—	—			
8	513 323,94	1 326 478,65	—	—			
10	513 302,86	1 326 480,82	—	—			
н6У	—	—	513 304,38	1 326 443,29		0,10	
н5У	—	—	513 314,85	1 326 443,48			
н4У	—	—	513 321,83	1 326 443,76			
н3У	—	—	513 358,39	1 326 445,43			
н2У	—	—	513 407,26	1 326 445,28			
н6У	—	—	513 409,11	1 326 445,25			
н7У	—	—	513 415,14	1 326 464,27			
н6У	—	—	513 375,85	1 326 464,69			
н5У	—	—	513 327,94	1 326 465,17			
н4У	—	—	513 327,76	1 326 464,06			
н3У	—	—	513 306,68	1 326 466,23			
н6У	—	—	513 304,38	1 326 443,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	10,47	—	—
н5У	н4У	6,99		
н4У	н3У	36,60		
н3У	н2У	48,87		
н2У	н6У	1,85		
н6У	н7У	19,95		
н7У	н6У	39,29		
н6У	н5У	47,91		
н5У	н4У	1,12		
н4У	н3У	21,19		
н3У	н6У	23,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2136 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 * 136,00)} = 16$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:202

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	513 373,16	1 326 499,78	—	—	—	—	—
7	513 373,59	1 326 514,64	—	—			
8	513 365,09	1 326 514,96	—	—			
9	513 326,83	1 326 516,05	—	—			
10	513 324,30	1 326 516,09	—	—			
11	513 320,19	1 326 516,51	—	—			
12	513 319,95	1 326 514,19	—	—			
13	513 311,65	1 326 515,05	—	—			
14	513 305,21	1 326 515,88	—	—			
15	513 304,64	1 326 510,80	—	—			
16	513 303,90	1 326 502,16	—	—			
17	513 345,69	1 326 500,55	—	—			
18	513 361,30	1 326 500,07	—	—			
н7У	—	—	513 375,32	1 326 481,32			
н2У	—	—	513 375,75	1 326 496,18			
н1У	—	—	513 367,25	1 326 496,50			
н10У	—	—	513 328,99	1 326 497,59			
н9У	—	—	513 326,46	1 326 497,63			
н8У	—	—	513 322,35	1 326 498,05			
н7У	—	—	513 322,11	1 326 495,73			
н6У	—	—	513 313,81	1 326 496,59			
н5У	—	—	513 307,37	1 326 497,42			
н10У	—	—	513 306,80	1 326 492,34			
н1У	—	—	513 306,06	1 326 483,70			
н12У	—	—	513 347,85	1 326 482,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	513 363,46	1 326 481,61	—	0,10	—
н7У	—	—	513 375,32	1 326 481,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:202

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н2У	14,87	—	—
н2У	н1У	8,51		
н1У	н10У	38,28		
н10У	н9У	2,53		
н9У	н8У	4,13		
н8У	н7У	2,33		
н7У	н6У	8,34		
н6У	н5У	6,49		
н5У	н10У	5,11		
н10У	н1У	8,67		
н1У	н12У	41,82		
н12У	н8У	15,62		
н8У	н7У	11,86		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:202

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных

1	2	3 <p>средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.265. Обременение возникает на основании: Описание границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области Ограничения в использовании</p>
---	---	--

1	2	3 согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливочных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и
---	---	---

1	2	3
		<p>микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	513 365,09	1 326 514,96	—	—	—	—	—
2	513 364,82	1 326 533,88	—	—			
3	513 305,06	1 326 533,47	—	—			
4	513 305,33	1 326 522,26	—	—			
14	513 305,21	1 326 515,88	—	—			
13	513 311,65	1 326 515,05	—	—			
12	513 319,95	1 326 514,19	—	—			
11	513 320,19	1 326 516,51	—	—			
10	513 324,30	1 326 516,09	—	—			
9	513 326,83	1 326 516,05	—	—			
н1У	—	—	513 367,25	1 326 496,50			
н2У	—	—	513 366,98	1 326 515,42			
н3У	—	—	513 307,22	1 326 515,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 307,49	1 326 503,80	—	0,10	—
н5У	—	—	513 307,37	1 326 497,42			
н6У	—	—	513 313,81	1 326 496,59			
н7У	—	—	513 322,11	1 326 495,73			
н8У	—	—	513 322,35	1 326 498,05			
н9У	—	—	513 326,46	1 326 497,63			
н10У	—	—	513 328,99	1 326 497,59			
н1У	—	—	513 367,25	1 326 496,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,92	—	—
н2У	н3У	59,76		
н3У	н4У	11,21		
н4У	н5У	6,38		
н5У	н6У	6,49		
н6У	н7У	8,34		
н7У	н8У	2,33		
н8У	н9У	4,13		
н9У	н10У	2,53		
н10У	н1У	38,28		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1088 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 088,00)} = 12$
3	Иные сведения	Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохраных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и

1	2	3 <p>потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение</p>
---	---	---

1	2	3
		возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:44

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	513 417,40	1 326 359,38	—	—	—	—	—
147	513 412,53	1 326 363,97	—	—			
148	513 299,01	1 326 331,76	—	—			
149	513 300,44	1 326 322,98	—	—			
н1У	—	—	513 422,27	1 326 345,04		0,10	
н2У	—	—	513 417,40	1 326 349,63			
н3У	—	—	513 303,88	1 326 317,42			
н4У	—	—	513 305,31	1 326 308,64			
н1У	—	—	513 422,27	1 326 345,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,69	—	—
н2У	н3У	118,00		
н3У	н4У	8,90		

1	2	3	4	5
н4У	н1У	122,49	—	—
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером			36:16:4801019:44	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	878 ± 10		
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(878,00)} = 10$		
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)		

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1O	—	—	—	513 260,41	1 326 056,34	—	—	0,10	—
	n2O	—	—	—	513 254,05	1 326 052,57	—			
	n3O	—	—	—	513 260,60	1 326 041,53	—			
	n4O	—	—	—	513 266,96	1 326 045,30	—			
	n1O	—	—	—	513 260,41	1 326 056,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13915, Условный номер 36-36-17/024/2011-388
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д. 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:61

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 290,31	1 326 399,07	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 289,25	1 326 404,75	—			
	н3О	—	—	—	513 279,11	1 326 402,86	—			
	н4О	—	—	—	513 280,17	1 326 397,18	—			
	н1О	—	—	—	513 290,31	1 326 399,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13903, Условный номер 36-36-17/047/2011-104
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:20

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:67

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 296,95	1 326 340,95	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 302,76	1 326 340,53	—			
	н3О	—	—	—	513 303,51	1 326 350,97	—			
	н4О	—	—	—	513 297,70	1 326 351,39	—			
	н1О	—	—	—	513 296,95	1 326 340,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:67

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 3795-Ф

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:70

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 236,87	1 326 323,06	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 236,51	1 326 329,90	—			
	н30	—	—	—	513 227,89	1 326 329,45	—			
	н40	—	—	—	513 228,25	1 326 322,61	—			
	н10	—	—	—	513 236,87	1 326 323,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:70

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13824, Условный номер 36:16:48 01 019:0001:13824
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:56

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 308,95	1 326 219,62	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 316,77	1 326 221,98	—			
	н30	—	—	—	513 314,72	1 326 228,76	—			
	н40	—	—	—	513 306,90	1 326 226,40	—			
	н10	—	—	—	513 308,95	1 326 219,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:56

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13837, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13837
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:32
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:58

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1O	—	—	—	513 308,39	1 326 391,58	—	—	0,10	—
	n2O	—	—	—	513 302,86	1 326 391,58	—			
	n3O	—	—	—	513 302,86	1 326 399,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 311,93	1 326 399,60	—	—	0,10	—
	н5О	—	—	—	513 311,93	1 326 394,92	—			
	н6О	—	—	—	513 308,39	1 326 394,92	—			
	н1О	—	—	—	513 308,39	1 326 391,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13830, Кадастровый номер 36:16:4801019:72, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13830
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:270
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:273

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 286,54	1 326 295,86	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 286,79	1 326 307,19	—			
	н3О	—	—	—	513 280,61	1 326 307,33	—			
	н4О	—	—	—	513 280,36	1 326 296,00	—			
	н1О	—	—	—	513 286,54	1 326 295,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:273

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:54

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1O	—	—	—	513 313,00	1 326 368,28	—	—	0,10	—
	n2O	—	—	—	513 306,29	1 326 368,82	—			
	n3O	—	—	—	513 305,78	1 326 362,44	—			
	n4O	—	—	—	513 312,49	1 326 361,90	—			
	n1O	—	—	—	513 313,00	1 326 368,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:54

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13867, Условный номер 36-36-17/029/2009-143
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:43

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 286,31	1 326 427,02	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 291,64	1 326 427,31	—			
	н3О	—	—	—	513 291,01	1 326 438,88	—			
	н4О	—	—	—	513 285,68	1 326 438,59	—			
	н1О	—	—	—	513 286,31	1 326 427,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13831

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:64

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 254,50	1 326 062,04	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 250,49	1 326 059,32	—			
	н30	—	—	—	513 243,96	1 326 070,88	—			
	н40	—	—	—	513 251,40	1 326 075,08	—			
	н50	—	—	—	513 254,93	1 326 068,83	—			
	н60	—	—	—	513 251,70	1 326 067,00	—			
	н10	—	—	—	513 254,50	1 326 062,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>36:16:4801019:64</u>		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13802, Условный номер 36-36-17/024/2011-387
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) <u>36:16:4801019:76</u>										
Зона № <u>1</u>										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n1O	—	—	—	513 213,78	1 326 407,26	—	—	0,10	—
	n2O	—	—	—	513 213,78	1 326 399,28	—			
	n3O	—	—	—	513 220,65	1 326 399,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 241,55	1 326 079,47	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 246,58	1 326 082,13	—			
	н3О	—	—	—	513 241,34	1 326 092,03	—			
	н4О	—	—	—	513 236,31	1 326 089,37	—			
	н1О	—	—	—	513 241,55	1 326 079,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13916, Условный номер 36-36-17/021/2012-033
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	6:16:4801019:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:60

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 312,94	1 326 204,33	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 318,69	1 326 205,91	—			
	н3О	—	—	—	513 315,68	1 326 216,82	—			
	н4О	—	—	—	513 309,93	1 326 215,24	—			
	н1О	—	—	—	513 312,94	1 326 204,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13872, Условный номер 36-36-17/025/2008-062
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 286,57	1 326 516,91	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 278,45	1 326 519,79	—			
	н30	—	—	—	513 274,71	1 326 508,87	—			
	н40	—	—	—	513 280,20	1 326 506,99	—			
	н50	—	—	—	513 282,07	1 326 512,45	—			
	н60	—	—	—	513 284,74	1 326 511,64	—			
	н10	—	—	—	513 286,57	1 326 516,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13836, Условный номер 36-36-17/076/2011-326

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801018:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801018
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801022:85

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 215,39	1 326 364,70	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 209,13	1 326 365,34	—			
	н30	—	—	—	513 208,14	1 326 355,71	—			
	н40	—	—	—	513 214,40	1 326 355,07	—			
	н10	—	—	—	513 215,39	1 326 364,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801022:85

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13820, Условный номер 36-16-16(1):01-54-03:99:13820
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1480

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 273,27	1 326 325,08	—	—	0,10	—
	н20	—	—	—	513 277,92	1 326 325,71	—			
	н30	—	—	—	513 276,64	1 326 335,12	—			
	н40	—	—	—	513 271,99	1 326 334,49	—			
	н10	—	—	—	513 273,27	1 326 325,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1480

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13330
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801019:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801007
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:274

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 295,19	1 326 476,36	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 289,87	1 326 476,98	—			
	н3О	—	—	—	513 288,67	1 326 466,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 293,99	1 326 466,10	—	—	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 295,19	1 326 476,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:274

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801019
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801019:84

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	513 310,69	1 326 171,69	—	—	0,10	—
	n20	—	—	—	513 315,32	1 326 174,91	—			
	n30	—	—	—	513 309,30	1 326 183,91	—			
	n40	—	—	—	513 304,67	1 326 180,69	—			
	n10	—	—	—	513 310,69	1 326 171,69	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801019:84

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801019:68

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	513 311,01	1 326 414,39	—	—	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н2О	—	—	—	513 311,02	1 326 423,39	—	—	0,10	—
	н3О	—	—	—	513 305,90	1 326 423,41	—			
	н4О	—	—	—	513 305,90	1 326 414,39	—			
	н1О	—	—	—	513 311,01	1 326 414,39	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801019:68

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801019:89

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 311,96	1 326 449,26	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 312,70	1 326 458,68	—			
	н3О	—	—	—	513 307,62	1 326 459,08	—			
	н4О	—	—	—	513 306,88	1 326 449,66	—			
	н1О	—	—	—	513 311,96	1 326 449,26	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801019:89

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801019:90

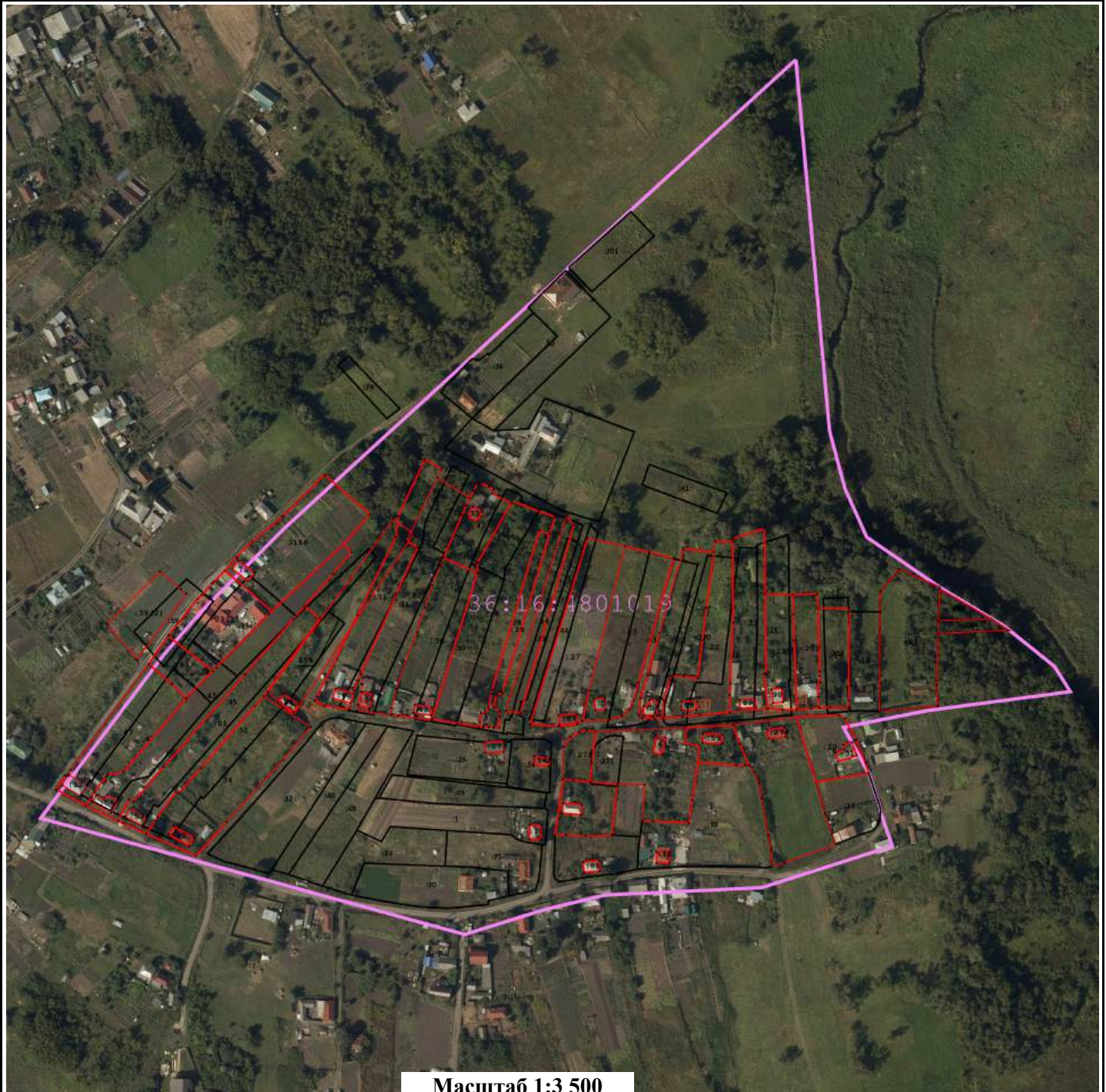
Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	513 318,37	1 326 468,47	—	—	0,10	—
	н2О	—	—	—	513 319,07	1 326 474,53	—			
	н3О	—	—	—	513 310,63	1 326 475,51	—			
	н4О	—	—	—	513 309,93	1 326 469,45	—			
	н1О	—	—	—	513 318,37	1 326 468,47	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801019:90

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости

— - Граница кадастрового квартала

— - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

— - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ

36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала

:1 - Кадастровый номер объекта недвижимости

■ - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801021

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72305081, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72207357, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
39	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-73059175, от 13 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
40	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72235476, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
41	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72240249, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
42	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72230369, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
43	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72419827, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
44	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-72305084, от 12 марта 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801021 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 33 объектов, ОКС – 12 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 15 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 13 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 10 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 1 объекта капитального строительства.

2. ЗУ – 7 объектов и ОКС – 3 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 1 объект.

Объект подлежит снятию ОМС:

- ЗУ 36:16:4801021:4 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, пер Колхозный, 5

- ЗУ 36:16:4801021:5 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, пер Колхозный, 7

- ЗУ 36:16:4801021:7 и 36:16:4801021:6 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, пер Колхозный, 9

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:16

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 155,83	1 325 653,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 169,20	1 325 662,01			
н3У	—	—	513 116,67	1 325 741,27			
н4У	—	—	513 101,23	1 325 726,53			
н5У	—	—	513 114,08	1 325 713,84			
н6У	—	—	513 132,18	1 325 687,81			
н1У	—	—	513 155,83	1 325 653,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,02	—	—
н2У	н3У	95,09		
н3У	н4У	21,35		
н4У	н5У	18,06		
н5У	н6У	31,70		
н6У	н1У	41,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1600 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:17

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 172,40	1 325 625,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 158,81	1 325 648,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 155,83	1 325 653,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 132,18	1 325 687,81			
н5У	—	—	513 114,08	1 325 713,84			
н4У	—	—	513 101,23	1 325 726,53			
н6У	—	—	513 088,39	1 325 713,50			
н7У	—	—	513 089,39	1 325 712,70			
н8У	—	—	513 091,66	1 325 710,69			
н9У	—	—	513 110,17	1 325 688,12			
н10У	—	—	513 114,13	1 325 683,39			
н11У	—	—	513 150,28	1 325 627,40			
н12У	—	—	513 155,80	1 325 614,78			
н1У	—	—	513 172,40	1 325 625,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,20	—	—
н2У	н1У	5,30		
н1У	н6У	41,94		
н6У	н5У	31,70		
н5У	н4У	18,06		
н4У	н6У	18,29		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	1,28	—	—
н7У	н8У	3,03		
н8У	н9У	29,19		
н9У	н10У	6,17		
н10У	н11У	66,65		
н11У	н12У	13,77		
н12У	н1У	19,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2235 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 235,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 235
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801021:34
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:21

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801021:21(1)

н1У	—	—	513 179,01	1 325 553,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 198,93	1 325 563,01			
н3У	—	—	513 189,00	1 325 584,22			
н4У	—	—	513 169,08	1 325 574,90			
н1У	—	—	513 179,01	1 325 553,68			

36:16:4801021:21(2)

н5У	—	—	513 183,33	1 325 540,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 180,09	1 325 547,43			
н7У	—	—	513 169,55	1 325 542,42			
н8У	—	—	513 172,47	1 325 536,05			
н5У	—	—	513 183,33	1 325 540,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
36:16:4801021:21(1)				
н1У	н2У	22,00	—	—
н2У	н3У	23,42		
н3У	н4У	21,99		
н4У	н1У	23,43		

36:16:4801021:21(2)				
н5У	н6У	7,54	—	—
н6У	н7У	11,67		
н7У	н8У	7,01		
н8У	н5У	11,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 11, (36:16:4801021:21(1)) 515.2 ± 7.94, (36:16:4801021:21(2)) 85.27 ± 3.23
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	7,94 + 3,23 = 11, (36:16:4801021:21(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(515,20)} = 7,94 = 7.94$, (36:16:4801021:21(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(85,27)} = 3,23 = 3.23$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:22

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 178,18	1 325 482,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 220,17	1 325 496,91			
н3У	—	—	513 215,08	1 325 510,25			
н4У	—	—	513 208,71	1 325 524,26			
н5У	—	—	513 193,32	1 325 517,58			
н6У	—	—	513 183,33	1 325 540,62			
н7У	—	—	513 172,50	1 325 536,06			
н7У	—	—	513 169,55	1 325 542,42			
н9У	—	—	513 163,72	1 325 540,11			
н10У	—	—	513 166,63	1 325 533,39			
н11У	—	—	513 159,02	1 325 530,08			
н1У	—	—	513 178,18	1 325 482,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	44,52	—	—
н2У	н3У	14,28		
н3У	н4У	15,39		
н4У	н5У	16,78		
н5У	н6У	25,11		
н6У	н7У	11,75		
н7У	н7У	7,01		
н7У	н9У	6,27		
н9У	н10У	7,32		
н10У	н11У	8,30		
н11У	н1У	51,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1970 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 970,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 970
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:23

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	513 112,31	1 325 532,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 127,24	1 325 539,92			
н3У	—	—	513 131,96	1 325 530,93			
н4У	—	—	513 155,35	1 325 543,46			
н5У	—	—	513 135,44	1 325 579,24			
н6У	—	—	513 115,09	1 325 603,67			
н7У	—	—	513 105,33	1 325 603,37			
н8У	—	—	513 082,11	1 325 595,47			
н9У	—	—	513 080,22	1 325 594,59			
н1У	—	—	513 110,45	1 325 531,67			
н5У	—	—	513 112,31	1 325 532,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н4У	16,69	—	—
н4У	н3У	10,15		
н3У	н4У	26,53		
н4У	н5У	40,95		
н5У	н6У	31,80		
н6У	н7У	9,76		
н7У	н8У	24,53		
н8У	н9У	2,08		
н9У	н1У	69,81		
н1У	н5У	2,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 2/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3036 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 036,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 036
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:24

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801021:24(1)

н1У	—	—	513 110,45	1 325 531,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 115,61	1 325 521,78			
н3У	—	—	513 131,96	1 325 530,93			
н4У	—	—	513 127,24	1 325 539,92			
н5У	—	—	513 112,31	1 325 532,45			
н1У	—	—	513 110,45	1 325 531,67			

36:16:4801021:24(2)

н6У	—	—	513 172,62	1 325 459,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 142,53	1 325 532,20			
н8У	—	—	513 118,92	1 325 518,84			
н9У	—	—	513 189,78	1 325 365,97			
н10У	—	—	513 205,45	1 325 368,21			
н6У	—	—	513 172,62	1 325 459,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36:16:4801021:24(1)				
н1У	н2У	11,16	—	—
н2У	н3У	18,74		
н3У	н4У	10,15		
н4У	н5У	16,69		
н5У	н1У	2,02		
36:16:4801021:24(2)				
н6У	н7У	79,02	—	—
н7У	н8У	27,13		
н8У	н9У	168,49		
н9У	н10У	15,83		
н10У	н6У	96,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4000 ± 27, (36:16:4801021:24(1)) 198.27 ± 4.93, (36:16:4801021:24(2)) 3801.75 ± 21.58
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	4,93 + 21,58 = 27, (36:16:4801021:24(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(198,27)} = 4,93 = 4.93$, (36:16:4801021:24(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 801,75)} = 21,58 = 21.58$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801025:76
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:3

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 301,01	1 325 502,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 303,18	1 325 503,31			
н3У	—	—	513 313,74	1 325 464,08			
н4У	—	—	513 243,12	1 325 437,84			
н5У	—	—	513 239,00	1 325 450,97			
н8У	—	—	513 230,34	1 325 472,10			
н9У	—	—	513 273,42	1 325 490,88			
н10У	—	—	513 288,32	1 325 497,86			
н1У	—	—	513 301,01	1 325 502,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	2,29	—	—
н2У	н3У	40,63		
н3У	н4У	75,34		
н4У	н5У	13,76		
н5У	н8У	22,84		
н8У	н9У	47,00		
н9У	н10У	16,45		
н10У	н1У	13,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2981 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 981,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801021:50
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:4

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 301,01	1 325 502,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 293,96	1 325 536,52			
н3У	—	—	513 251,87	1 325 522,91			
н4У	—	—	513 250,06	1 325 526,58			
н5У	—	—	513 231,29	1 325 517,89			
н3У	—	—	513 215,08	1 325 510,25			
н2У	—	—	513 220,17	1 325 496,91			
н8У	—	—	513 230,34	1 325 472,10			
н9У	—	—	513 273,42	1 325 490,88			
н10У	—	—	513 288,32	1 325 497,86			
н1У	—	—	513 301,01	1 325 502,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,67	—	—
н2У	н3У	44,24		
н3У	н4У	4,09		
н4У	н5У	20,68		
н5У	н3У	17,92		
н3У	н2У	14,28		
н2У	н8У	26,81		
н8У	н9У	47,00		
н9У	н10У	16,45		
н10У	н1У	13,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3097 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 097,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	97
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:43

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 316,17	1 325 451,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 250,67	1 325 426,61			
н3У	—	—	513 247,28	1 325 425,39			
н4У	—	—	513 246,45	1 325 427,20			
н4У	—	—	513 243,12	1 325 437,84			
н3У	—	—	513 313,74	1 325 464,08			
н7У	—	—	513 317,47	1 325 451,55			
н1У	—	—	513 316,17	1 325 451,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	69,92	—	—
н2У	н3У	3,60		
н3У	н4У	1,99		
н4У	н4У	11,15		
н4У	н3У	75,34		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 289,68	1 325 559,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 293,96	1 325 536,52			
н3У	—	—	513 251,87	1 325 522,91			
н4У	—	—	513 250,06	1 325 526,58			
н5У	—	—	513 231,29	1 325 517,89			
н4У	—	—	513 223,42	1 325 532,11			
н3У	—	—	513 265,25	1 325 552,46			
н2У	—	—	513 289,68	1 325 559,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	23,32	—	—
н2У	н3У	44,24		
н3У	н4У	4,09		
н4У	н5У	20,68		
н5У	н4У	16,25		
н4У	н3У	46,52		
н3У	н2У	25,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1431 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 431,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	31
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:51

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 181,62	1 325 463,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 172,62	1 325 459,13			
н10У	—	—	513 205,45	1 325 368,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 214,94	1 325 370,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 181,62	1 325 463,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	10,12	—	—
н6У	н10У	96,67		
н10У	н4У	9,73		
н4У	н1У	99,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 1Б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	964 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(964,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	964
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801021:6(1)							
н1У	—	—	513 281,08	1 325 595,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 285,47	1 325 576,63			
н3У	—	—	513 274,48	1 325 574,13			
н4У	—	—	513 254,11	1 325 572,23			
н5У	—	—	513 199,33	1 325 548,35			
н6У	—	—	513 195,34	1 325 557,30			
н7У	—	—	513 258,78	1 325 588,12			
н1У	—	—	513 281,08	1 325 595,10			
36:16:4801021:6(2)							
н8У	—	—	512 828,03	1 326 017,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 798,61	1 325 998,94			
н10У	—	—	512 811,26	1 325 979,59			
н11У	—	—	512 840,33	1 325 998,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 828,03	1 326 017,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801021:6(1)

н1У	н2У	18,98	—	—
н2У	н3У	11,27		
н3У	н4У	20,46		
н4У	н5У	59,76		
н5У	н6У	9,80		
н6У	н7У	70,53		
н7У	н1У	23,37		

36:16:4801021:6(2)

н8У	н9У	34,92	—	—
н9У	н10У	23,12		
н10У	н11У	34,67		
н11У	н8У	22,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 22, (36:16:4801021:6(1)) 1200.01 ± 12.12, (36:16:4801021:6(2)) 799.79 ± 9.9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	12,12 + 9,90 = 22, (36:16:4801021:6(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,01)} = 12,12 = 12.12,$ (36:16:4801021:6(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(799,79)} = 9,90 = 9.9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801021:7(1)							
н2У	—	—	513 285,47	1 325 576,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 289,68	1 325 559,44			
н3У	—	—	513 265,25	1 325 552,46			
н4У	—	—	513 223,42	1 325 532,11			
н5У	—	—	513 209,52	1 325 525,16			
н5У	—	—	513 199,33	1 325 548,35			
н4У	—	—	513 254,11	1 325 572,23			
н3У	—	—	513 274,48	1 325 574,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 285,47	1 325 576,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36:16:4801021:7(2)							
н11У	—	—	512 840,33	1 325 998,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 811,26	1 325 979,59			
н11У	—	—	512 828,81	1 325 955,21			
н12У	—	—	512 856,00	1 325 974,11			
н11У	—	—	512 840,33	1 325 998,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801021:7(1)

н2У	н2У	17,70	—	—
н2У	н3У	25,41		
н3У	н4У	46,52		
н4У	н5У	15,54		
н5У	н5У	25,33		
н5У	н4У	59,76		
н4У	н3У	20,46		
н3У	н2У	11,27		

36:16:4801021:7(2)

н11У	н10У	34,67	—	—
н10У	н11У	30,04		
н11У	н12У	33,11		
н12У	н11У	28,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 27, (36:16:4801021:7(1)) 2000.02 ± 15.65, (36:16:4801021:7(2)) 999.74 ± 11.07
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	15,65 + 11,07 = 27, (36:16:4801021:7(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,02)} = 15,65 = 15.65$, (36:16:4801021:7(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(999,74)} = 11,07 = 11.07$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 253,70	1 325 653,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 284,76	1 325 664,30			
н3У	—	—	513 283,84	1 325 631,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 283,23	1 325 631,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 278,86	1 325 631,46			
н6У	—	—	513 272,98	1 325 631,38			
н7У	—	—	513 269,12	1 325 631,01			
н8У	—	—	513 261,26	1 325 630,58			
н9У	—	—	513 258,65	1 325 635,16			
н10У	—	—	513 253,72	1 325 643,88			
н11У	—	—	513 233,95	1 325 634,79			
н12У	—	—	513 230,49	1 325 642,69			
н1У	—	—	513 253,70	1 325 653,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	32,94	—	—
н2У	н3У	32,80		
н3У	н4У	0,61		
н4У	н5У	4,37		
н5У	н6У	5,88		
н6У	н7У	3,88		
н7У	н8У	7,87		
н8У	н9У	5,27		
н9У	н10У	10,02		
н10У	н11У	21,76		

1	2	3	4	5
н11У	н12У	8,62	—	—
н12У	н1У	25,53	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801001:25
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:19

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	513 091,93	1 325 624,44	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
77	513 108,09	1 325 636,31	—	—	—	—				
78	513 072,90	1 325 688,51	—	—						
79	513 074,51	1 325 690,29	—	—						
80	513 061,18	1 325 706,76	—	—						
228	513 046,60	1 325 692,52	—	—						
227	513 056,28	1 325 682,37	—	—						
226	513 055,21	1 325 681,34	—	—						
225	513 056,26	1 325 680,38	—	—						
н1У	—	—	513 101,41	1 325 609,35				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	513 117,41	1 325 621,44						
н3У	—	—	513 081,52	1 325 673,16						
н2У	—	—	513 083,10	1 325 674,96						
н1У	—	—	513 069,55	1 325 691,25						
н6У	—	—	513 055,16	1 325 676,81						
н7У	—	—	513 064,98	1 325 666,80						
н8У	—	—	513 063,92	1 325 665,75						
н9У	—	—	513 064,99	1 325 664,81						
н1У	—	—	513 101,41	1 325 609,35						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	20,05	—	—
н4У	н3У	62,95		

1	2	3	4	5
н3У	н2У	2,40	—	—
н2У	н1У	21,19		
н1У	н6У	20,39		
н6У	н7У	14,02		
н7У	н8У	1,49		
н8У	н9У	1,42		
н9У	н1У	66,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801021:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1614 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 614,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 614
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:27

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
221	513 028,63	1 325 675,45	—	—	—	—	
222	513 042,36	1 325 655,31	—	—			
223	513 072,45	1 325 610,82	—	—			
224	513 095,77	1 325 618,41	—	—			
225	513 056,26	1 325 680,38	—	—			
226	513 055,21	1 325 681,34	—	—			
227	513 056,28	1 325 682,37	—	—			
228	513 046,60	1 325 692,52	—	—			
н1У	—	—	513 037,43	1 325 659,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 051,43	1 325 639,55			
н8У	—	—	513 082,11	1 325 595,47			
н7У	—	—	513 105,33	1 325 603,37			
н9У	—	—	513 064,99	1 325 664,81			
н8У	—	—	513 063,92	1 325 665,75			
н7У	—	—	513 064,98	1 325 666,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 055,16	1 325 676,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 037,43	1 325 659,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,37	—	—
н2У	н8У	53,71		
н8У	н7У	24,53		
н7У	н9У	73,50		
н9У	н8У	1,42		
н8У	н7У	1,49		
н7У	н6У	14,02		
н6У	н1У	24,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2071 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 071,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
80	513 061,18	1 325 706,76	—	—	—	—	—
79	513 074,51	1 325 690,29	—	—			
78	513 072,90	1 325 688,51	—	—			
77	513 108,09	1 325 636,31	—	—			
11	513 117,09	1 325 626,83	—	—			
1	513 125,15	1 325 617,51	—	—			
2	513 146,39	1 325 629,13	—	—			
3	513 141,04	1 325 641,83	—	—			
4	513 105,65	1 325 698,30	—	—			
5	513 101,75	1 325 703,08	—	—			
6	513 083,55	1 325 725,90	—	—			
7	513 081,31	1 325 727,94	—	—			
8	513 080,32	1 325 728,75	—	—			
9	513 065,22	1 325 712,77	—	—			
10	513 066,23	1 325 711,60	—	—			
н1У	—	—	513 069,55	1 325 691,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 083,10	1 325 674,96			
н3У	—	—	513 081,52	1 325 673,16			
н4У	—	—	513 117,41	1 325 621,44			
н5У	—	—	513 126,53	1 325 612,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 134,72	1 325 602,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	513 155,80	1 325 614,78			
н11У	—	—	513 150,28	1 325 627,40			
н10У	—	—	513 114,13	1 325 683,39			
н9У	—	—	513 110,17	1 325 688,12			
н8У	—	—	513 091,66	1 325 710,69			
н7У	—	—	513 089,39	1 325 712,70			
н6У	—	—	513 088,39	1 325 713,50			
н14У	—	—	513 073,51	1 325 697,31			
н15У	—	—	513 074,53	1 325 696,16			
н1У	—	—	513 069,55	1 325 691,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,19	—	—
н2У	н3У	2,40		
н3У	н4У	62,95		
н4У	н5У	13,07		
н5У	н6У	12,32		
н6У	н12У	24,21		
н12У	н11У	13,77		
н11У	н10У	66,65		

1	2	3	4	5
н10У	н9У	6,17	—	—
н9У	н8У	29,19		
н8У	н7У	3,03		
н7У	н6У	1,28		
н6У	н14У	21,99		
н14У	н15У	1,54		
н15У	н1У	6,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3495 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 495,00)} = 21$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:15

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
229	513 137,59	1 325 773,68	—	—	—	—	—
230	513 108,03	1 325 756,10	—	—			
231	513 165,73	1 325 667,18	—	—			
232	513 199,57	1 325 674,29	—	—			
н1У	—	—	513 146,06	1 325 759,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 116,67	1 325 741,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 169,20	1 325 662,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 175,20	1 325 652,96			
н4У	—	—	513 208,47	1 325 661,05			
н16У	—	—	513 187,74	1 325 694,22			
н1У	—	—	513 146,06	1 325 759,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,40	—	—
н2У	н2У	95,09		
н2У	н3У	10,86		
н3У	н4У	34,24		
н4У	н16У	39,11		
н16У	н1У	77,15		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3723 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 723,00)} = 21$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:162

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	513 206,92	1 325 672,64	—	—	—	—	—
16	513 215,32	1 325 676,88	—	—			
17	513 213,70	1 325 679,59	—	—			
1	513 224,02	1 325 686,61	—	—			
2	513 226,67	1 325 682,61	—	—			
3	513 241,22	1 325 689,95	—	—			
4	513 237,56	1 325 695,37	—	—			
5	513 215,30	1 325 732,02	—	—			
6	513 200,12	1 325 757,62	—	—			
7	513 191,76	1 325 754,05	—	—			
8	513 184,44	1 325 765,07	—	—			
9	513 169,38	1 325 789,16	—	—			
10	513 162,34	1 325 785,21	—	—			
12	513 158,65	1 325 783,13	—	—			
13	513 142,97	1 325 773,19	—	—			
14	513 184,65	1 325 708,27	—	—			
н8У	—	—	513 210,01	1 325 658,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 218,41	1 325 662,83			
н3У	—	—	513 216,79	1 325 665,54			
н4У	—	—	513 227,11	1 325 672,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 229,76	1 325 668,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 244,31	1 325 675,90			
н17У	—	—	513 240,65	1 325 681,32			
н16У	—	—	513 218,39	1 325 717,97			
н15У	—	—	513 203,21	1 325 743,57			
н14У	—	—	513 194,85	1 325 740,00			
н13У	—	—	513 187,53	1 325 751,02			
н12У	—	—	513 172,47	1 325 775,11			
н13У	—	—	513 165,43	1 325 771,16			
н14У	—	—	513 161,74	1 325 769,08			
н15У	—	—	513 146,06	1 325 759,14			
н16У	—	—	513 187,74	1 325 694,22			
н4У	—	—	513 208,47	1 325 661,05			
н8У	—	—	513 210,01	1 325 658,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:162

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	9,41	—	—
н7У	н3У	3,16		
н3У	н4У	12,48		

1	2	3	4	5
н4У	н6У	4,80	—	—
н6У	н5У	16,30		
н5У	н17У	6,54		
н17У	н16У	42,88		
н16У	н15У	29,76		
н15У	н14У	9,09		
н14У	н13У	13,23		
н13У	н12У	28,41		
н12У	н13У	8,07		
н13У	н14У	4,24		
н14У	н15У	18,57		
н15У	н16У	77,15		
н16У	н4У	39,11		
н4У	н8У	2,90		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:162

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4279 ± 23
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 279,00)} = 23$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	513 250,91	1 325 702,56	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
118	513 221,39	1 325 756,93	—	—	—	—	
119	513 229,71	1 325 759,31	—	—			
120	513 220,21	1 325 773,95	—	—			
121	513 214,01	1 325 783,03	—	—			
122	513 210,80	1 325 787,88	—	—			
123	513 206,19	1 325 794,11	—	—			
124	513 202,68	1 325 794,81	—	—			
125	513 197,82	1 325 802,69	—	—			
126	513 184,06	1 325 796,54	—	—			
127	513 176,66	1 325 792,93	—	—			
9	513 169,38	1 325 789,16	—	—			
8	513 184,44	1 325 765,07	—	—			
7	513 191,76	1 325 754,05	—	—			
6	513 200,12	1 325 757,62	—	—			
5	513 215,30	1 325 732,02	—	—			
4	513 237,56	1 325 695,37	—	—			
н8У	—	—	513 254,00	1 325 688,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 224,48	1 325 742,88			
н9У	—	—	513 232,80	1 325 745,26			
н8У	—	—	513 223,30	1 325 759,90			
н7У	—	—	513 217,10	1 325 768,98			
н6У	—	—	513 213,89	1 325 773,83			
н5У	—	—	513 209,28	1 325 780,06			
н4У	—	—	513 205,77	1 325 780,76			
н3У	—	—	513 200,91	1 325 788,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 187,15	1 325 782,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 179,75	1 325 778,88			
н12У	—	—	513 172,47	1 325 775,11			
н13У	—	—	513 187,53	1 325 751,02			
н14У	—	—	513 194,85	1 325 740,00			
н15У	—	—	513 203,21	1 325 743,57			
н16У	—	—	513 218,39	1 325 717,97			
н17У	—	—	513 240,65	1 325 681,32			
н8У	—	—	513 254,00	1 325 688,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н7У	61,87	—	—
н7У	н9У	8,65		
н9У	н8У	17,45		
н8У	н7У	10,99		
н7У	н6У	5,82		
н6У	н5У	7,75		
н5У	н4У	3,58		
н4У	н3У	9,26		
н3У	н10У	15,07		
н10У	н11У	8,23		
н11У	н12У	8,20		
н12У	н13У	28,41		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	13,23	—	—
н14У	н15У	9,09		
н15У	н16У	29,76		
н16У	н17У	42,88		
н17У	н8У	15,16		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2718 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 718,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:10

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	513 281,67	1 325 678,35	—	—	—	—	—
110	513 279,25	1 325 706,62	—	—			
111	513 270,65	1 325 704,82	—	—			
112	513 255,90	1 325 697,37	—	—			
3	513 241,22	1 325 689,95	—	—			
114	513 205,78	1 325 672,06	—	—			
115	513 202,95	1 325 670,63	—	—			
116	513 212,63	1 325 653,54	—	—			
н2У	—	—	513 284,76	1 325 664,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 282,34	1 325 692,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 273,74	1 325 690,77			
н4У	—	—	513 258,99	1 325 683,32			
н5У	—	—	513 244,31	1 325 675,90			
н6У	—	—	513 229,76	1 325 668,56			
н7У	—	—	513 218,41	1 325 662,83			
н8У	—	—	513 210,01	1 325 658,59			
н9У	—	—	513 208,91	1 325 658,18			
н9У	—	—	513 219,00	1 325 637,43			
н12У	—	—	513 230,49	1 325 642,69			
н1У	—	—	513 253,70	1 325 653,32			
н2У	—	—	513 284,76	1 325 664,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	28,37	—	—
н2У	н3У	8,79		
н3У	н4У	16,52		
н4У	н5У	16,45		
н5У	н6У	16,30		
н6У	н7У	12,71		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	9,41	—	—
н8У	н9У	1,17		
н9У	н9У	23,07		
н9У	н12У	12,64		
н12У	н1У	25,53		
н1У	н2У	32,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1918 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 918,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	513 279,25	1 325 706,62	—	—	—	—	—
134	513 276,66	1 325 744,71	—	—			
135	513 276,96	1 325 750,95	—	—			
8	513 275,37	1 325 769,29	—	—			
7	513 256,15	1 325 765,92	—	—			
119	513 229,71	1 325 759,31	—	—			
118	513 221,39	1 325 756,93	—	—			
117	513 250,91	1 325 702,56	—	—			
112	513 255,90	1 325 697,37	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
111	513 270,65	1 325 704,82	—	—	—	—	
н2У	—	—	513 282,34	1 325 692,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 280,15	1 325 730,65			
н3У	—	—	513 280,05	1 325 736,90			
н4У	—	—	513 278,59	1 325 754,46			
н5У	—	—	513 259,27	1 325 751,76			
н1У	—	—	513 256,14	1 325 751,09			
н9У	—	—	513 232,80	1 325 745,26			
н7У	—	—	513 224,48	1 325 742,88			
н8У	—	—	513 254,00	1 325 688,51			
н4У	—	—	513 258,99	1 325 683,32			
н3У	—	—	513 273,74	1 325 690,77			
н2У	—	—	513 282,34	1 325 692,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	38,14	—	—
н2У	н3У	6,25		
н3У	н4У	17,62		
н4У	н5У	19,51		
н5У	н1У	3,20		

1	2	3	4	5
н1У	н9У	24,06	—	—
н9У	н7У	8,65		
н7У	н8У	61,87		
н8У	н4У	7,20		
н4У	н3У	16,52		
н3У	н2У	8,79		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2643 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 643,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:45

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 276,42	1 325 769,51	—	—	—	—	—
2	513 271,03	1 325 835,20	—	—			
3	513 231,37	1 325 816,45	—	—			
4	513 253,05	1 325 765,14	—	—			
7	513 256,15	1 325 765,92	—	—			
8	513 275,37	1 325 769,29	—	—			
н1У	—	—	513 279,65	1 325 754,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 276,54	1 325 820,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 236,25	1 325 803,12			
н1У	—	—	513 256,14	1 325 751,09			
н5У	—	—	513 259,27	1 325 751,76			
н4У	—	—	513 278,59	1 325 754,46			
н1У	—	—	513 279,65	1 325 754,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	65,90	—	—
н2У	н2У	43,87		
н2У	н1У	55,70		
н1У	н5У	3,20		
н5У	н4У	19,51		
н4У	н1У	1,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1998 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 998,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	513 280,63	1 325 646,11	—	—	—	—	
143	513 280,02	1 325 646,13	—	—			
144	513 275,65	1 325 646,06	—	—			
145	513 269,77	1 325 645,98	—	—			
146	513 265,91	1 325 645,61	—	—			
147	513 258,05	1 325 645,18	—	—			
148	513 255,44	1 325 649,76	—	—			
149	513 250,49	1 325 658,51	—	—			
150	513 215,79	1 325 642,62	—	—			
151	513 238,85	1 325 599,54	—	—			
152	513 280,34	1 325 615,82	—	—			
н3У	—	—	513 283,84	1 325 631,51			
н4У	—	—	513 283,23	1 325 631,53			
н5У	—	—	513 278,86	1 325 631,46			
н6У	—	—	513 272,98	1 325 631,38			
н7У	—	—	513 269,12	1 325 631,01			
н8У	—	—	513 261,26	1 325 630,58			
н9У	—	—	513 258,65	1 325 635,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 253,72	1 325 643,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 233,95	1 325 634,79			
н364У	—	—	513 219,04	1 325 627,94			
н10У	—	—	513 242,06	1 325 584,94			
н11У	—	—	513 283,64	1 325 601,25			
н3У	—	—	513 283,84	1 325 631,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н4У	0,61	—	—
н4У	н5У	4,37		
н5У	н6У	5,88		
н6У	н7У	3,88		
н7У	н8У	7,87		
н8У	н9У	5,27		
н9У	н10У	10,02		
н10У	н11У	21,76		
н11У	н364У	16,41		
н364У	н10У	48,77		
н10У	н11У	44,66		
н11У	н3У	30,26		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801021:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2366 ± 17

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 366,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:53

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801020:2

1	513 356,02	1 325 451,54	513 356,02	1 325 451,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	513 356,43	1 325 454,53	513 356,43	1 325 454,53			
3	513 356,62	1 325 457,39	513 356,62	1 325 457,39			
4	513 356,78	1 325 460,13	513 356,78	1 325 460,13			
5	513 355,92	1 325 460,11	513 355,92	1 325 460,11			
6	513 352,45	1 325 459,99	513 352,45	1 325 459,99			
7	513 352,31	1 325 467,32	513 352,31	1 325 467,32			
8	513 335,57	1 325 466,15	513 335,57	1 325 466,15			
9	513 335,14	1 325 471,53	513 335,14	1 325 471,53			
10	513 327,55	1 325 471,11	513 327,55	1 325 471,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	513 319,56	1 325 473,37	513 319,56	1 325 473,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	513 325,76	1 325 449,36	513 325,76	1 325 449,36			
1	513 356,02	1 325 451,54	513 356,02	1 325 451,54			

36:16:4801021:1

419	513 311,69	1 325 465,73	—	—	—	—	
420	513 246,23	1 325 441,16	—	—			
421	513 248,74	1 325 434,66	—	—			
422	513 313,89	1 325 459,25	—	—			
н1У	—	—	513 316,17	1 325 451,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 250,67	1 325 426,61			
н15У	—	—	513 253,17	1 325 420,10			
н16У	—	—	513 318,36	1 325 444,59			
н1У	—	—	513 316,17	1 325 451,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801020:2

1	2	3,02	—	—
2	3	2,87		
3	4	2,74		
4	5	0,86		
5	6	3,47		
6	7	7,33		
7	8	16,78		
8	9	5,40		

1	2	3	4	5
9	10	7,60	—	—
10	11	8,30		
11	12	24,80		
12	1	30,34		

36:16:4801021:1

н1У	н2У	69,92	—	—
н2У	н15У	6,97		
н15У	н16У	69,64		
н16У	н1У	6,85		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:53

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1068 ± 16, (36:16:4801020:2) 585.39 ± 8.47, (36:16:4801021:1) 482.15 ± 7.69
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$8,47 + 7,69 = 16$, (36:16:4801020:2) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(585,39)} = 8,47 = 8.47$, (36:16:4801021:1) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(482,15)} = 7,69 = 7.69$
3	Иные сведения	Ограничения установлены согл.п.8-11 Правил установления ОЗ объектов электросет.хоз-ва и особых усл.использования земельных уч-в,расположенных в границах таких зон,утвержденных Постановлением Пр-ва РФ от 24.02.2009г.№160.8.В ОЗ запрещается осуществлять люб.действ,кот. могут нарушить безопасную раб. объектов электросет. хоз-ва,привести к их повреждению или уничтожению,повлечь причинение вреда жизни,здоровью гр. и имуществу физ. или юр.лиц,повлечь нанесение экологич.ущерба и возникновение пожаров,в т.ч:а)набрасывать на провода и опоры возд.ЛЭП посторонние предметы,подниматься на опоры возд.ЛЭП;б)размещ.люб.объекты и предметы(матер.)в пределах созданных в соотв.с треб.норм-тех док-в проходов и подъездов для доступа к объектам электросет.хоз-ва,проводить люб. работы и возводить сооруж.,кот. могут препятствовать доступу к объектам электросет.хоз-ва,без создания необх.для такого доступа проходов и подъездов;в)находиться в пределах огорожен. тер. и помещ. распределит. устр-в и подст.,откр.двери и люки распределит.устр-в и подст.,производить перекл. и подкл.в электр.сетях(не распротр. на работников,занятых выполнением разреш.в устан. порядке работ),разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределит.устр-в,подст.,возд.ЛЭП,кабел.ЛЭП;г) размещ.свалки;д)произв. работы ударными мех-ми,сбрасывать тяжести массой св.5 т,производить сброс и слив едких и корроз-х в-в и горюче-смаз. мат-в (в ОЗ подзем.кабел. ЛЭП).9.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.св.1000 В,помимо действ.,предусмотренных п.8 наст.Пр-л,запрещается:а)складировать или размещ. хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в;б) размещ.детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>скота, гаражи, стоянки всех видов машин и мех-в, за искл. гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физ. лицам, проводить любые мероприятия, связ. с большим скоплением людей, не занятых выполнением разреш. в устан. порядке работ (в ОЗ возд. ЛЭП); в) использовать любые летат. аппараты, в т.ч. возд. змеев, спорт. модели летат. ап-в (в ОЗ возд. ЛЭП); г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами, тралами (в ОЗ подводных кабел. ЛЭП); д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и др. механизмов (в ОЗ возд. ЛЭП). 10. В пределах ОЗ без письм. реш. о согласовании сетевых орг. юр. и физ. лицам запрещаются: а) стр-во, капит. ремонт, реконструкция или снос зданий, сооружений; б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в т.ч. связ. с времен. затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев, куст-в; г) дноуглубительные, землечерпальные, погрузочно-разгрузочные раб., добыча рыбы, др. водных жив., раст. придонными орудиями лова, устр-во водопоев, колка, заготовка льда (в ОЗ подводных кабел. ЛЭП); д) проход судов, у кот. расст. по вертикали от верх. крайнего габарита с грузом или без груза до ниж. точки провеса проводов переходов возд. ЛЭП через водоемы менее мин. допуст. расст., в т.ч. с учетом макс. уровня подъема воды при паводке; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверх. дороги более 4,5 м (в ОЗ возд. ЛЭП); ж) земляные работы на глубине более 0,3 м (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м), планировка грунта (в ОЗ подземных кабел. ЛЭП); з) полив с-х культур в случае, если высота струи воды может составить св. 3 м (в ОЗ возд. ЛЭП); и) полевые с-х работы с прим. с.-х. машин и оборудования высотой более 4 м (в ОЗ возд. ЛЭП) или полевые с-х работы, связ. с вспашкой земли (в ОЗ кабел. ЛЭП). 11. В ОЗ, устан. для объектов электросет. хоз-ва напряж. до 1000 В, помимо действий, предусмотренных п. 10 наст. Пр-л, без письм. реш. о согласовании сетевых орг. запрещается: а) размещать детские, спорт. площадки, стадионы, рынки, торг. точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи, стоянки всех видов машин, механизмов (в ОЗ возд. ЛЭП); б) складировать или размещать хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в; в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов, осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами, тралами (в ОЗ подводных кабел. ЛЭП).. Учётный номер зоны 36:16-6.928. Обременение возникает на основании: Постановление "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства" № 736, документ выдан Правительство Российской Федерации. Сопроводительное письмо № 531, документ выдан Представитель Филиала ПАО «МРСК Центра» Борщёва О.И. В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 № 113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	--

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 298,85	1 325 474,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 296,08	1 325 482,80	—			
	н30	—	—	—	513 284,42	1 325 478,78	—			
	н40	—	—	—	513 287,19	1 325 470,75	—			
	н10	—	—	—	513 298,85	1 325 474,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13474, Условный номер 36-36-17/095/2012-373

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 068,47	1 325 678,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 063,74	1 325 683,09	—			
	н30	—	—	—	513 057,06	1 325 675,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 061,79	1 325 671,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 068,47	1 325 678,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13873, Условный номер 36-36-17/065/2009-294
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 204,39	1 325 762,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 211,95	1 325 767,92	—			
	н30	—	—	—	513 204,24	1 325 779,13	—			
	н40	—	—	—	513 196,68	1 325 773,93	—			
	н10	—	—	—	513 204,39	1 325 762,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13861, Условный номер 36-16-16(1):01-07-09:99:13861

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 160,74	1 325 751,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 168,79	1 325 757,15	—			
	н30	—	—	—	513 162,54	1 325 766,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 154,49	1 325 761,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 160,74	1 325 751,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13863, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13863
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:162
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 097,86	1 325 707,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 104,16	1 325 715,02	—			
	н30	—	—	—	513 099,35	1 325 719,08	—			
	н40	—	—	—	513 093,05	1 325 711,61	—			
	н10	—	—	—	513 097,86	1 325 707,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13869

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 181,15	1 325 539,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 178,87	1 325 545,13	—			
	н30	—	—	—	513 160,19	1 325 537,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 162,47	1 325 531,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 181,15	1 325 539,70	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13541, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13541
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801025:81
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 275,36	1 325 747,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 270,14	1 325 747,41	—			
	н30	—	—	—	513 271,23	1 325 735,30	—			
	н40	—	—	—	513 276,45	1 325 735,77	—			
	н10	—	—	—	513 275,36	1 325 747,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13494, Инвентарный номер 2203, Условный номер 36-36-17/050/2008-207

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 278,97	1 325 688,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 274,07	1 325 688,34	—			
	н30	—	—	—	513 274,68	1 325 678,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 279,58	1 325 678,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 278,97	1 325 688,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13492, Условный номер 36-36-17/006/2005-261
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 051,38	1 325 651,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 055,99	1 325 656,43	—			
	н30	—	—	—	513 047,02	1 325 665,29	—			
	н40	—	—	—	513 042,41	1 325 660,62	—			
	н10	—	—	—	513 051,38	1 325 651,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13874, Инвентарный номер 1925, Условный номер 36-36-17/047/2008-336

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801020:76

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 304,94	1 325 414,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 312,50	1 325 417,58	—			
	н30	—	—	—	513 308,49	1 325 427,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 300,93	1 325 424,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 301,93	1 325 422,05	—			
	н60	—	—	—	513 300,15	1 325 421,34	—			
	н70	—	—	—	513 301,78	1 325 417,28	—			
	н80	—	—	—	513 303,56	1 325 417,99	—			
	н10	—	—	—	513 304,94	1 325 414,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801020:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13478
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:6958
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801020
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801025:76

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 122,35	1 325 526,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 112,83	1 325 544,59	—			
	н30	—	—	—	513 107,54	1 325 541,83	—			
	н40	—	—	—	513 117,06	1 325 523,58	—			
	н10	—	—	—	513 122,35	1 325 526,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801025:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13557

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:24, 36:16:4801021:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801001:25

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 278,86	1 325 621,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 278,86	1 325 638,75	—			
	н30	—	—	—	513 272,98	1 325 638,75	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 272,98	1 325 621,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 278,86	1 325 621,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801001:25

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13490
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:8, 36:16:4801021:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801021:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 078,46	1 325 692,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 085,39	1 325 699,32	—			
	н30	—	—	—	513 082,34	1 325 702,58	—			
	н40	—	—	—	513 075,41	1 325 696,11	—			
	н10	—	—	—	513 078,46	1 325 692,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801021:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13870, Условный номер 36-36-17/073/2012-399

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801021:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801021
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801021:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 135,28	1 325 731,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 144,19	1 325 737,93	—			
	н30	—	—	—	513 137,51	1 325 747,40	—			
	н40	—	—	—	513 128,60	1 325 741,12	—			
	н10	—	—	—	513 135,28	1 325 731,65	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801021:35

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801023

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30904009, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30888874, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460

1	2	3	4
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801023 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 29 объектов, ОКС – 9 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 8 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 10 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 4 земельных участков.

2. ЗУ – 11 объект и ОКС – 1 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

Объекты фактически расположены за грн КК 36:16:4801023:

- ЗУ 36:16:4801023:27 с Хреновое, пер Большая поляна, 11Б
- ЗУ 36:16:4801023:28 с Хреновое, пер Большая поляна, 11В
- ОКС 36:16:4801023:30 с Хреновое, ул Угловая, д 34

Не удалось идентифицировать:

- ЗУ 36:16:4801023:16 с Хреновое, ул Угловая, 32
- ЗУ 36:16:4801023:17 с Хреновое, ул Угловая, 32
- ЗУ 36:16:4801023:18 с Хреновое, ул Угловая, 32
- ЗУ 36:16:4801023:43 с Хреновое, ул Угловая, 30Б
- ЗУ 36:16:4801023:49 с Хреновое, ул Угловая, 34а
- ЗУ 36:16:4801023:25 с Хреновое, пер Большая поляна, 10/1
- ЗУ 36:16:4801023:44 с Хреновое, пер Большая Поляна, уч 14А

В сведениях ЕГРН у объекта отсутствует адрес:

36:16:4801023:15 с Хреновое, ул Угловая

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:13

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 199,55	1 326 400,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 183,92	1 326 402,24			
н3У	—	—	513 180,68	1 326 402,47			
н4У	—	—	513 175,98	1 326 402,94			
н5У	—	—	513 164,50	1 326 403,95			
н6У	—	—	513 155,52	1 326 405,25			
н7У	—	—	513 135,34	1 326 410,61			
н8У	—	—	513 029,09	1 326 441,17			
н9У	—	—	513 025,14	1 326 442,30			
н10У	—	—	513 019,59	1 326 423,85			
н15У	—	—	513 041,77	1 326 416,98			
н16У	—	—	513 125,60	1 326 391,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	513 147,78	1 326 384,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	513 165,74	1 326 382,65			
н19У	—	—	513 180,44	1 326 378,94			
н20У	—	—	513 193,49	1 326 375,97			
н1У	—	—	513 201,11	1 326 374,61			
н17У	—	—	513 202,72	1 326 382,34			
н18У	—	—	513 203,53	1 326 393,18			
н19У	—	—	513 204,79	1 326 400,31			
н1У	—	—	513 199,55	1 326 400,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,68	—	—
н2У	н3У	3,25		
н3У	н4У	4,72		
н4У	н5У	11,52		
н5У	н6У	9,07		
н6У	н7У	20,88		
н7У	н8У	110,56		
н8У	н9У	4,11		
н9У	н10У	19,27		
н10У	н15У	23,22		
н15У	н16У	87,75		
н16У	н17У	23,00		

1	2	3	4	5
н17У	н18У	18,11	—	—
н18У	н19У	15,16		
н19У	н20У	13,38		
н20У	н1У	7,74		
н1У	н17У	7,90		
н17У	н18У	10,87		
н18У	н19У	7,24		
н19У	н1У	5,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3969 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 969,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 969
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801023:40
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:12

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 201,11	1 326 374,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 198,38	1 326 361,45			
н3У	—	—	513 195,08	1 326 362,14			
н4У	—	—	513 195,45	1 326 364,87			
н5У	—	—	513 191,98	1 326 365,54			
н6У	—	—	513 191,76	1 326 366,67			
н7У	—	—	513 189,80	1 326 367,38			
н8У	—	—	513 184,65	1 326 367,48			
н9У	—	—	513 173,25	1 326 368,99			
н10У	—	—	513 173,25	1 326 370,96			
н11У	—	—	513 167,41	1 326 371,40			
н12У	—	—	513 167,30	1 326 369,88			
н13У	—	—	513 155,01	1 326 371,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	513 044,05	1 326 406,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	513 038,99	1 326 407,72			
н15У	—	—	513 041,77	1 326 416,98			
н16У	—	—	513 125,60	1 326 391,06			
н17У	—	—	513 147,78	1 326 384,97			
н18У	—	—	513 165,74	1 326 382,65			
н19У	—	—	513 180,44	1 326 378,94			
н20У	—	—	513 193,49	1 326 375,97			
н1У	—	—	513 201,11	1 326 374,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,44	—	—
н2У	н3У	3,37		
н3У	н4У	2,75		
н4У	н5У	3,53		
н5У	н6У	1,15		
н6У	н7У	2,08		
н7У	н8У	5,15		
н8У	н9У	11,50		
н9У	н10У	1,97		
н10У	н11У	5,86		
н11У	н12У	1,52		
н12У	н13У	12,44		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	116,16	—	—
н14У	н14У	5,30		
н14У	н15У	9,67		
н15У	н16У	87,75		
н16У	н17У	23,00		
н17У	н18У	18,11		
н18У	н19У	15,16		
н19У	н20У	13,38		
н20У	н1У	7,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 24А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1691 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 691,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 691
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:42

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 203,57	1 326 467,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 187,90	1 326 466,97			
н3У	—	—	513 166,91	1 326 467,03			
н4У	—	—	513 165,88	1 326 449,55			
н5У	—	—	513 206,30	1 326 441,71			
н1У	—	—	513 203,57	1 326 467,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,68	—	—
н2У	н3У	20,99		
н3У	н4У	17,51		
н4У	н5У	41,17		
н5У	н1У	25,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Угловая, уч 28 Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	825 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(825,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	825
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:11

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 193,05	1 326 343,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 198,38	1 326 361,45			
н3У	—	—	513 195,08	1 326 362,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 195,45	1 326 364,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 191,98	1 326 365,54			
н6У	—	—	513 191,76	1 326 366,67			
н7У	—	—	513 189,80	1 326 367,38			
н8У	—	—	513 184,65	1 326 367,48			
н9У	—	—	513 173,25	1 326 368,99			
н10У	—	—	513 173,25	1 326 370,96			
н11У	—	—	513 167,41	1 326 371,40			
н12У	—	—	513 167,30	1 326 369,88			
н13У	—	—	513 155,01	1 326 371,79			
н14У	—	—	513 044,05	1 326 406,15			
н15У	—	—	513 038,01	1 326 388,02			
н16У	—	—	513 136,25	1 326 359,81			
н17У	—	—	513 144,17	1 326 357,07			
н18У	—	—	513 151,94	1 326 354,42			
н19У	—	—	513 155,91	1 326 353,55			
н20У	—	—	513 176,34	1 326 347,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 193,05	1 326 343,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,20	—	—
н2У	н3У	3,37		
н3У	н4У	2,75		
н4У	н5У	3,53		
н5У	н6У	1,15		
н6У	н7У	2,08		
н7У	н8У	5,15		
н8У	н9У	11,50		
н9У	н10У	1,97		
н10У	н11У	5,86		
н11У	н12У	1,52		
н12У	н13У	12,44		
н13У	н14У	116,16		
н14У	н15У	19,11		
н15У	н16У	102,21		
н16У	н17У	8,38		
н17У	н18У	8,21		
н18У	н19У	4,06		
н19У	н20У	21,43		
н20У	н1У	17,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801023:32
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 302,67	1 326 519,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 309,59	1 326 558,34			
н3У	—	—	513 311,29	1 326 569,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 307,28	1 326 585,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 270,38	1 326 592,92			
н6У	—	—	513 257,11	1 326 589,47			
н7У	—	—	513 261,00	1 326 572,57			
н8У	—	—	513 260,77	1 326 553,62			
н9У	—	—	513 258,33	1 326 536,19			
н10У	—	—	513 285,48	1 326 527,18			
н11У	—	—	513 287,83	1 326 524,97			
н1У	—	—	513 302,67	1 326 519,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,38	—	—
н2У	н3У	10,97		
н3У	н4У	17,22		
н4У	н5У	37,56		
н5У	н6У	13,71		
н6У	н7У	17,34		
н7У	н8У	18,95		
н8У	н9У	17,60		
н9У	н10У	28,61		
н10У	н11У	3,23		
н11У	н1У	15,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 33
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801018:44
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:8

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 013,59	1 326 345,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 025,42	1 326 340,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 107,70	1 326 307,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 106,85	1 326 299,36			
н5У	—	—	513 106,35	1 326 295,59			
н6У	—	—	513 105,95	1 326 288,25			
н7У	—	—	513 105,94	1 326 280,78			
н8У	—	—	513 059,11	1 326 277,40			
н9У	—	—	513 053,44	1 326 286,92			
н10У	—	—	513 044,68	1 326 298,47			
н11У	—	—	513 033,30	1 326 298,63			
н12У	—	—	513 015,09	1 326 299,67			
н13У	—	—	512 998,85	1 326 301,66			
н1У	—	—	513 013,59	1 326 345,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,74	—	—
н2У	н3У	88,59		
н3У	н4У	8,33		
н4У	н5У	3,80		
н5У	н6У	7,35		
н6У	н7У	7,47		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	46,95	—	—
н8У	н9У	11,08		
н9У	н10У	14,50		
н10У	н11У	11,38		
н11У	н12У	18,24		
н12У	н13У	16,36		
н13У	н1У	45,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4000 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:73

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 203,78	1 326 434,55	—	—	—	—	—
2	513 203,03	1 326 456,16	—	—			
3	513 089,09	1 326 479,63	—	—			
4	513 086,16	1 326 460,22	—	—			
5	513 106,07	1 326 455,34	—	—			
6	513 156,45	1 326 443,14	—	—			
7	513 185,34	1 326 438,12	—	—			
н1У	—	—	513 196,99	1 326 421,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10У	—	—	513 207,27	1 326 419,75			
н5У	—	—	513 206,30	1 326 441,71			
н4У	—	—	513 165,88	1 326 449,55			
н8У	—	—	513 089,79	1 326 464,31			
н7У	—	—	513 086,70	1 326 447,97			
н6У	—	—	513 121,14	1 326 437,17			
н5У	—	—	513 159,87	1 326 428,33			
н4У	—	—	513 166,59	1 326 427,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 182,16	1 326 424,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 189,80	1 326 423,31			
н1У	—	—	513 196,99	1 326 421,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801019:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	10,48	—	—
н10У	н5У	21,98		
н5У	н4У	41,17		
н4У	н8У	77,51		
н8У	н7У	16,63		
н7У	н6У	36,09		
н6У	н5У	39,73		
н5У	н4У	6,83		
н4У	н3У	15,80		
н3У	н2У	7,72		
н2У	н1У	7,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801019:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 28А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 955,13	1 326 284,85	512 955,13	1 326 284,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	512 955,62	1 326 275,28	512 955,62	1 326 275,28			
3	512 971,18	1 326 275,38	512 971,18	1 326 275,38			
4	512 987,98	1 326 276,20	512 987,98	1 326 276,20			
5	513 029,38	1 326 280,55	513 029,38	1 326 280,55			
6	513 034,74	1 326 281,11	513 034,74	1 326 281,11			
7	513 048,29	1 326 284,98	513 048,29	1 326 284,98			
8	513 047,38	1 326 288,54	513 047,38	1 326 288,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	513 042,60	1 326 294,70	513 042,60	1 326 294,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	513 033,35	1 326 294,34	513 033,35	1 326 294,34			
11	513 033,30	1 326 298,63	513 033,30	1 326 298,63			
12	513 015,09	1 326 299,67	513 015,09	1 326 299,67			
13	513 014,69	1 326 288,82	513 014,69	1 326 288,82			
14	513 011,65	1 326 288,48	513 011,65	1 326 288,48			
15	512 990,66	1 326 286,95	512 990,66	1 326 286,95			
1	512 955,13	1 326 284,85	512 955,13	1 326 284,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	9,58	—	—
2	3	15,56		
3	4	16,82		
4	5	41,63		
5	6	5,39		
6	7	14,09		
7	8	3,67		
8	9	7,80		
9	10	9,26		
10	11	4,29		
11	12	18,24		
12	13	10,86		
13	14	3,06		
14	15	21,05		

1	2	3	4	5
15	1	35,59	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801023:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, уч 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1114 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 114,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 114
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801023:31
8	Иные сведения	1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества: - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги,

1	2	3 фуникулеры; d. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; e. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; f. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)
---	---	--

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:186

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
26	513 149,46	1 326 331,71	—	—	—	—	—
8	513 149,73	1 326 341,70	—	—			
28	513 085,66	1 326 364,55	—	—			
29	513 082,54	1 326 355,03	—	—			
н1У	—	—	513 153,38	1 326 316,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 153,64	1 326 326,75			
н3У	—	—	513 091,89	1 326 348,67			
н4У	—	—	513 088,82	1 326 339,34			
н5У	—	—	513 131,98	1 326 323,37			
н1У	—	—	513 153,38	1 326 316,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:186

Обозначение части границ		Горизонтальное положение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,22	—	—
н2У	н3У	65,53		
н3У	н4У	9,82		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	46,02	—	—
н5У	н1У	22,47	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:186

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	678 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(678,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	513 023,32	1 326 386,79	—	—	—	—	—
7	513 042,10	1 326 380,09	—	—			
8	513 149,73	1 326 341,70	—	—			
9	513 149,32	1 326 326,50	—	—			
1	513 179,21	1 326 322,81	—	—			
2	513 186,38	1 326 349,10	—	—			
3	513 095,43	1 326 377,12	—	—			
4	513 045,36	1 326 392,93	—	—			
5	513 026,35	1 326 398,93	—	—			
н1У	—	—	513 027,17	1 326 371,65			
н2У	—	—	513 045,96	1 326 364,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 153,64	1 326 326,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 153,38	1 326 316,53			
н4У	—	—	513 153,26	1 326 311,55			
н5У	—	—	513 183,15	1 326 307,90			
н1У	—	—	513 190,28	1 326 334,20			
н7У	—	—	513 099,29	1 326 362,09			
н8У	—	—	513 049,20	1 326 377,82			
н9У	—	—	513 030,18	1 326 383,79			
н1У	—	—	513 027,17	1 326 371,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,94	—	—
н2У	н2У	114,27		
н2У	н1У	10,22		
н1У	н4У	4,98		
н4У	н5У	30,11		
н5У	н1У	27,25		
н1У	н7У	95,17		
н7У	н8У	52,50		
н8У	н9У	19,93		
н9У	н1У	12,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Акт приема-передачи . Договор купли-продажи объекта недвижимости

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:41

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 186,38	1 326 349,10	—	—	—	—	—
2	513 189,16	1 326 357,90	—	—			
3	513 172,46	1 326 361,99	—	—			
4	513 152,04	1 326 368,50	—	—			
5	513 148,07	1 326 369,38	—	—			
6	513 140,30	1 326 372,04	—	—			
7	513 132,38	1 326 374,79	—	—			
8	513 129,83	1 326 366,52	—	—			
н1У	—	—	513 190,28	1 326 334,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 193,05	1 326 343,00			
н20У	—	—	513 176,34	1 326 347,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	513 155,91	1 326 353,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	513 151,94	1 326 354,42			
н17У	—	—	513 144,17	1 326 357,07			
н7У	—	—	513 136,25	1 326 359,81			
н8У	—	—	513 133,71	1 326 351,54			
н1У	—	—	513 190,28	1 326 334,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	9,23	—	—
н1У	н20У	17,20		
н20У	н19У	21,43		
н19У	н18У	4,06		
н18У	н17У	8,21		
н17У	н7У	8,38		
н7У	н8У	8,65		
н8У	н1У	59,17		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 217,34	1 326 510,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 225,86	1 326 530,55			
н3У	—	—	513 229,22	1 326 540,69			
н4У	—	—	513 228,39	1 326 545,69			
н5У	—	—	513 179,86	1 326 562,27			
н6У	—	—	513 152,42	1 326 571,64			
н7У	—	—	513 144,64	1 326 533,21			
н8У	—	—	513 172,38	1 326 524,71			
н1У	—	—	513 217,34	1 326 510,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,40	—	—
н2У	н3У	10,68		
н3У	н4У	5,07		
н4У	н5У	51,28		
н5У	н6У	29,00		
н6У	н7У	39,21		
н7У	н8У	29,01		
н8У	н1У	47,03		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801023:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 204,05	1 326 407,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 205,51	1 326 416,89	—			
	н30	—	—	—	513 194,32	1 326 418,65	—			
	н40	—	—	—	513 192,86	1 326 409,38	—			
	н10	—	—	—	513 204,05	1 326 407,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13898, Условный номер 36-36-17/024/2011-430

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 194,81	1 326 364,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 188,71	1 326 365,41	—			
	н30	—	—	—	513 187,26	1 326 354,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 193,36	1 326 353,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 194,81	1 326 364,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13906, Инвентарный номер 43,5 кв.м, Условный номер 36-36-17/046/2008-132
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 228,53	1 326 540,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 222,60	1 326 542,64	—			
	н30	—	—	—	513 219,53	1 326 532,69	—			
	н40	—	—	—	513 225,46	1 326 530,86	—			
	н10	—	—	—	513 228,53	1 326 540,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13314, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13314

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 029,95	1 326 275,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 034,91	1 326 276,63	—			
	н30	—	—	—	513 033,50	1 326 286,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 028,54	1 326 285,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 029,95	1 326 275,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13331, Условный номер 36-36-17/074/2011-301
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:9, 36:16:4801023:39
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н180	—	—	—	513 203,53	1 326 393,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 197,01	1 326 393,67	—			
	н30	—	—	—	513 196,20	1 326 382,83	—			
	н170	—	—	—	513 202,72	1 326 382,34	—			
	н180	—	—	—	513 203,53	1 326 393,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 3420-Ф

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:160

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 126,90	1 326 308,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 121,17	1 326 308,92	—			
	н30	—	—	—	513 120,21	1 326 297,50	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 125,94	1 326 297,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 126,90	1 326 308,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:160

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 247,59	1 326 556,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 241,74	1 326 557,73	—			
	н30	—	—	—	513 238,13	1 326 545,37	—			
	н40	—	—	—	513 246,00	1 326 543,07	—			
	н50	—	—	—	513 247,33	1 326 547,62	—			
	н60	—	—	—	513 245,31	1 326 548,21	—			
	н10	—	—	—	513 247,59	1 326 556,02	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13341, Условный номер 36-36-17/064/2010-342
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801023:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	513 182,65	1 326 316,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	513 183,01	1 326 321,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	513 172,23	1 326 322,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	513 171,87	1 326 316,82	—			
	н1О	—	—	—	513 182,65	1 326 316,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801023:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13905, Условный номер 36-36-17/047/2009-124
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801018:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 300,28	1 326 522,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 302,36	1 326 529,01	—			
	н30	—	—	—	513 292,73	1 326 532,17	—			
	н40	—	—	—	513 290,65	1 326 525,83	—			
	н10	—	—	—	513 300,28	1 326 522,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801018:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13848

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801019:71

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 153,93	1 326 286,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 161,93	1 326 287,35	—			
	н30	—	—	—	513 161,47	1 326 297,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 153,47	1 326 297,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 153,93	1 326 286,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801019:71

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2000, Условный номер 36-16-16(1):09-71-75:2000
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:1476
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801023
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Угловая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

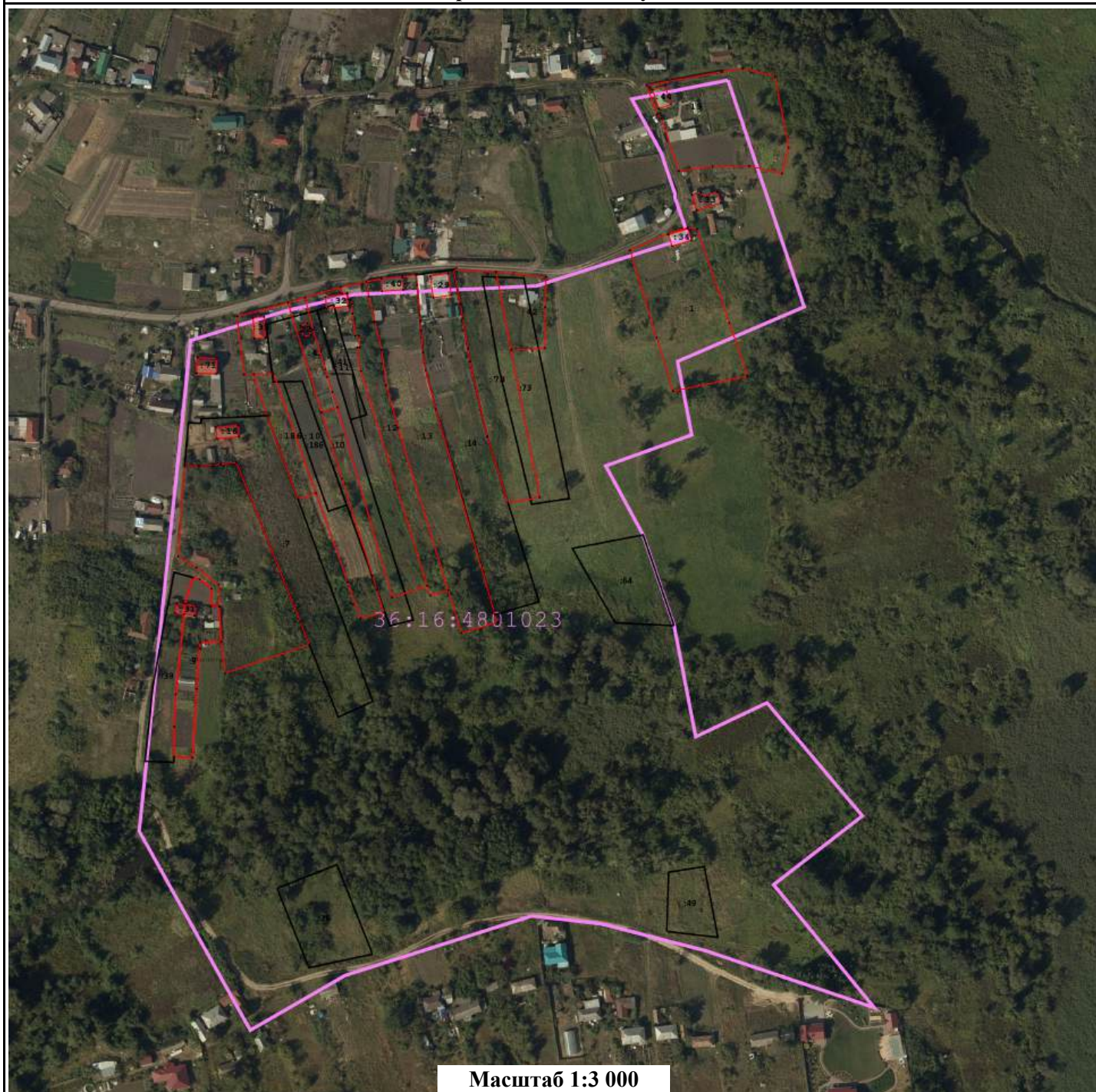
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801024

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801024 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 18 объектов, ОКС – 15 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 11 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 15 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 4 земельных участков.

2. ЗУ – 7 объектов и ОКС – 2 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 870,68	1 326 462,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 863,34	1 326 437,24			
н3У	—	—	512 811,39	1 326 452,09			
н4У	—	—	512 746,46	1 326 466,40			
н5У	—	—	512 709,75	1 326 473,33			
н6У	—	—	512 711,55	1 326 486,16			
н7У	—	—	512 845,71	1 326 467,98			
н8У	—	—	512 845,49	1 326 466,55			
н1У	—	—	512 870,68	1 326 462,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,71	—	—
н2У	н3У	54,03	—	—

1	2	3	4	5
н3У	н4У	66,49	—	—
н4У	н5У	37,36		
н5У	н6У	12,96		
н6У	н7У	135,39		
н7У	н8У	1,45		
н8У	н1У	25,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:1673
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 797,37	1 326 275,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 795,44	1 326 275,53			
н1У	—	—	512 769,96	1 326 281,93			
н2У	—	—	512 747,60	1 326 211,28			
н5У	—	—	512 789,13	1 326 202,41			
н10У	—	—	512 808,25	1 326 273,90			
н9У	—	—	512 801,56	1 326 277,42			
н8У	—	—	512 800,51	1 326 274,27			
н4У	—	—	512 797,37	1 326 275,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	1,98	—	—
н5У	н1У	26,27		
н1У	н2У	74,10		

1	2	3	4	5
н2У	н5У	42,47	—	—
н5У	н10У	74,00		
н10У	н9У	7,56		
н9У	н8У	3,32		
н8У	н4У	3,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 2/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:30
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:14

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 734,11	1 326 567,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 743,85	1 326 608,42			
н3У	—	—	512 746,12	1 326 608,14			
н4У	—	—	512 809,29	1 326 600,42			
н5У	—	—	512 816,63	1 326 599,68			
н6У	—	—	512 833,71	1 326 597,55			
н7У	—	—	512 832,01	1 326 573,71			
н2У	—	—	512 840,29	1 326 554,49			
н3У	—	—	512 734,11	1 326 567,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	41,71	—	—
н2У	н3У	2,29		
н3У	н4У	63,64		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	7,38	—	—
н5У	н6У	17,21		
н6У	н7У	23,90		
н7У	н2У	20,93		
н2У	н3У	107,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	4000 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:43
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801024:3(1)							
н1У	—	—	512 769,96	1 326 281,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 747,60	1 326 211,28			
н3У	—	—	512 734,12	1 326 215,04			
н4У	—	—	512 755,98	1 326 302,04			
н5У	—	—	512 760,60	1 326 300,96			
н6У	—	—	512 780,67	1 326 295,33			
н7У	—	—	512 799,46	1 326 290,73			
н5У	—	—	512 795,44	1 326 275,53			
н1У	—	—	512 769,96	1 326 281,93			
36:16:4801024:3(2)							
н9У	—	—	512 801,56	1 326 277,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 808,25	1 326 273,90			
н11У	—	—	512 811,94	1 326 287,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	512 805,45	1 326 289,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 801,56	1 326 277,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801024:3(1)

н1У	н2У	74,10	—	—
н2У	н3У	13,99		
н3У	н4У	89,70		
н4У	н5У	4,74		
н5У	н6У	20,84		
н6У	н7У	19,34		
н7У	н5У	15,72		
н5У	н1У	26,27		

36:16:4801024:3(2)

н9У	н10У	7,56	—	—
н10У	н11У	14,00		
н11У	н12У	6,72		
н12У	н9У	12,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 19, (36:16:4801024:3(1)) 1906.71 ± 15.28, (36:16:4801024:3(2)) 93.12 ± 3.38

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$15,28 + 3,38 = 19$, $(36:16:4801024:3(1)) 3,5*0,10*\sqrt{(1\ 906,71)} = 15,28 = 15.28$, $(36:16:4801024:3(2)) 3,5*0,10*\sqrt{(93,12)} = 3,38 = 3.38$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:30
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 863,34	1 326 437,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 856,50	1 326 411,45			
н3У	—	—	512 829,34	1 326 419,66			
н4У	—	—	512 827,95	1 326 417,53			
н5У	—	—	512 816,84	1 326 421,27			
н6У	—	—	512 764,94	1 326 434,28			
н7У	—	—	512 741,01	1 326 443,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 746,46	1 326 466,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 811,39	1 326 452,09			
н2У	—	—	512 863,34	1 326 437,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	26,68	—	—
н2У	н3У	28,37		
н3У	н4У	2,54		
н4У	н5У	11,72		
н5У	н6У	53,51		
н6У	н7У	25,52		
н7У	н4У	23,89		
н4У	н3У	66,49		
н3У	н2У	54,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	3267 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(3 267,00) = 20
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 267
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:36
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:26

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 845,84	1 326 379,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 779,52	1 326 396,38			
н3У	—	—	512 773,23	1 326 379,14			
н4У	—	—	512 796,48	1 326 372,21			
н5У	—	—	512 840,13	1 326 361,88			
н1У	—	—	512 845,84	1 326 379,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	68,39	—	—
н2У	н3У	18,35		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 850,91	1 326 394,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 833,28	1 326 402,16			
н3У	—	—	512 830,08	1 326 403,10			
н4У	—	—	512 828,56	1 326 401,89			
н5У	—	—	512 814,40	1 326 405,63			
н6У	—	—	512 803,22	1 326 408,23			
н7У	—	—	512 799,35	1 326 409,52			
н8У	—	—	512 778,44	1 326 414,56			
н9У	—	—	512 760,46	1 326 419,68			
н6У	—	—	512 764,94	1 326 434,28			
н5У	—	—	512 816,84	1 326 421,27			
н4У	—	—	512 827,95	1 326 417,53			
н3У	—	—	512 829,34	1 326 419,66			
н2У	—	—	512 856,50	1 326 411,45			
н15У	—	—	512 851,05	1 326 394,83			
н1У	—	—	512 850,91	1 326 394,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,12	—	—
н2У	н3У	3,34		
н3У	н4У	1,94		
н4У	н5У	14,65		
н5У	н6У	11,48		
н6У	н7У	4,08		
н7У	н8У	21,51		
н8У	н9У	18,69		
н9У	н6У	15,27		
н6У	н5У	53,51		
н5У	н4У	11,72		
н4У	н3У	2,54		
н3У	н2У	28,37		
н2У	н15У	17,49		
н15У	н1У	0,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:35
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:6

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 826,56	1 326 322,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 834,68	1 326 342,38			
н3У	—	—	512 791,74	1 326 352,54			
н4У	—	—	512 738,38	1 326 368,50			
н5У	—	—	512 747,05	1 326 329,65			
н5У	—	—	512 765,39	1 326 324,80			
н6У	—	—	512 799,39	1 326 315,80			
н1У	—	—	512 815,22	1 326 310,29			
н1У	—	—	512 826,56	1 326 322,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,85	—	—
н2У	н3У	44,13		
н3У	н4У	55,70		
н4У	н5У	39,81		
н5У	н5У	18,97		
н5У	н6У	35,17		
н6У	н1У	16,76		
н1У	н1У	16,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:32
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:5

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 815,22	1 326 310,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 802,84	1 326 289,90			
н6У	—	—	512 780,67	1 326 295,33			
н5У	—	—	512 760,60	1 326 300,96			
н5У	—	—	512 765,39	1 326 324,80			
н6У	—	—	512 799,39	1 326 315,80			
н1У	—	—	512 815,22	1 326 310,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,85	—	—
н2У	н6У	22,83		
н6У	н5У	20,84		
н5У	н5У	24,32		
н5У	н6У	35,17		
н6У	н1У	16,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1158 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 158,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 158
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801024:31
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:23

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 815,34	1 326 509,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 807,32	1 326 510,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 806,92	1 326 506,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 814,94	1 326 505,69			
н1У	—	—	512 815,34	1 326 509,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,07	—	—
н2У	н3У	3,68		
н3У	н4У	8,07		
н4У	н1У	3,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 11/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(30,00)} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	30
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:12

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 863,47	1 326 500,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 858,79	1 326 518,45			
н3У	—	—	512 821,61	1 326 519,71			
н4У	—	—	512 821,07	1 326 512,12			
н5У	—	—	512 825,58	1 326 511,76			
н6У	—	—	512 825,40	1 326 509,60			
н7У	—	—	512 830,92	1 326 509,05			
н8У	—	—	512 830,60	1 326 503,42			
н1У	—	—	512 863,47	1 326 500,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,81	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	37,20	—	—
н3У	н4У	7,61		
н4У	н5У	4,52		
н5У	н6У	2,17		
н6У	н7У	5,55		
н7У	н8У	5,64		
н8У	н1У	33,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801024:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, уч 11А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 857,69	1 326 519,75	—	—	—	—	—
2	512 818,08	1 326 522,03	—	—			
3	512 816,83	1 326 522,13	—	—			
4	512 815,73	1 326 521,85	—	—			
5	512 809,62	1 326 522,08	—	—			
15	512 801,14	1 326 522,67	—	—			
6	512 785,64	1 326 522,94	—	—			
7	512 721,74	1 326 527,22	—	—			
8	512 717,25	1 326 527,54	—	—			
9	512 716,24	1 326 511,18	—	—			
10	512 721,28	1 326 510,64	—	—			
11	512 843,24	1 326 497,94	—	—			
12	512 843,38	1 326 499,39	—	—			
13	512 863,39	1 326 497,34	—	—			
14	512 862,90	1 326 499,20	—	—			
н1У	—	—	512 863,47	1 326 500,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 830,60	1 326 503,42			
н7У	—	—	512 823,98	1 326 504,05			
н6У	—	—	512 822,73	1 326 504,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 821,62	1 326 503,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 820,12	1 326 504,07			
н5У	—	—	512 815,53	1 326 504,43			
н6У	—	—	512 807,08	1 326 505,34			
н7У	—	—	512 791,60	1 326 506,22			
н8У	—	—	512 727,91	1 326 512,98			
н9У	—	—	512 723,44	1 326 513,47			
н10У	—	—	512 721,79	1 326 497,16			
н6У	—	—	512 726,81	1 326 496,43			
н5У	—	—	512 848,18	1 326 479,00			
н4У	—	—	512 848,38	1 326 480,44			
н3У	—	—	512 868,29	1 326 477,62			
н15У	—	—	512 867,88	1 326 479,49			
н1У	—	—	512 863,47	1 326 500,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н8У	33,02	—	—
н8У	н7У	6,65		
н7У	н6У	1,26		

1	2	3	4	5
н6У	н5У	1,14	—	—
н5У	н4У	1,50		
н4У	н5У	4,60		
н5У	н6У	8,50		
н6У	н7У	15,50		
н7У	н8У	64,05		
н8У	н9У	4,50		
н9У	н10У	16,39		
н10У	н6У	5,07		
н6У	н5У	122,62		
н5У	н4У	1,45		
н4У	н3У	20,11		
н3У	н15У	1,91		
н15У	н1У	21,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2805 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 805,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:24

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
174	512 867,21	1 326 482,57	—	—	—	—	
175	512 866,40	1 326 497,03	—	—			
13	512 863,39	1 326 497,34	—	—			
12	512 843,38	1 326 499,39	—	—			
11	512 843,24	1 326 497,94	—	—			
10	512 721,28	1 326 510,64	—	—			
176	512 682,01	1 326 514,89	—	—			
177	512 687,32	1 326 501,53	—	—			
178	512 842,06	1 326 486,66	—	—			
179	512 841,90	1 326 485,22	—	—			
н1У	—	—	512 870,68	1 326 462,92			
н2У	—	—	512 870,43	1 326 477,40			
н3У	—	—	512 868,29	1 326 477,62			
н4У	—	—	512 848,38	1 326 480,44			
н5У	—	—	512 848,18	1 326 479,00			
н6У	—	—	512 726,81	1 326 496,43			
н10У	—	—	512 721,79	1 326 497,16			
н7У	—	—	512 686,18	1 326 503,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 692,17	1 326 488,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 711,55	1 326 486,16			
н7У	—	—	512 845,71	1 326 467,98			
н8У	—	—	512 845,49	1 326 466,55			
н1У	—	—	512 870,68	1 326 462,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,48	—	—
н2У	н3У	2,15		
н3У	н4У	20,11		
н4У	н5У	1,45		
н5У	н6У	122,62		
н6У	н10У	5,07		
н10У	н7У	36,09		
н7У	н8У	15,86		
н8У	н6У	19,50		
н6У	н7У	135,39		
н7У	н8У	1,45		
н8У	н1У	25,45		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2250 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 250,00)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	512 848,26	1 326 548,04	—	—	—	—	—
48	512 837,38	1 326 569,16	—	—			
49	512 732,01	1 326 582,90	—	—			
50	512 724,52	1 326 562,11	—	—			
39	512 792,20	1 326 555,46	—	—			
н5У	—	—	512 852,03	1 326 533,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 840,29	1 326 554,49			
н3У	—	—	512 734,11	1 326 567,86			
н4У	—	—	512 727,43	1 326 547,44			
н6У	—	—	512 795,97	1 326 540,58			
н5У	—	—	512 852,03	1 326 533,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	24,35	—	—
н2У	н3У	107,02		
н3У	н4У	21,48		
н4У	н6У	68,88		
н6У	н5У	56,55		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801024:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2312 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 312,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи индивидуального жилого дома и земельного участка . Кредитный договор № 146412

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:49

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801023:2

1	2	3	4	5	6	7	8
105	512 865,39	1 326 529,88	—	—	—	—	
106	512 896,02	1 326 530,98	—	—			
107	512 898,92	1 326 549,35	—	—			
108	512 862,29	1 326 556,38	—	—			
н1У	—	—	512 868,83	1 326 510,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 899,28	1 326 512,76			
н3У	—	—	512 901,76	1 326 531,71			
н4У	—	—	512 864,95	1 326 537,76			
н1У	—	—	512 868,83	1 326 510,85			
36:16:4801024:1							
38	512 848,26	1 326 548,04	—	—	—	—	
39	512 792,20	1 326 555,46	—	—			
40	512 698,92	1 326 564,62	—	—			
41	512 702,42	1 326 548,13	—	—			
42	512 802,59	1 326 538,56	—	—			
43	512 805,86	1 326 539,38	—	—			
44	512 812,46	1 326 538,63	—	—			
45	512 814,81	1 326 538,40	—	—			
46	512 821,20	1 326 537,44	—	—			
47	512 853,59	1 326 535,92	—	—			
н5У	—	—	512 852,03	1 326 533,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 795,97	1 326 540,58			
н7У	—	—	512 702,69	1 326 549,74			
н8У	—	—	512 706,19	1 326 533,25			
н9У	—	—	512 806,36	1 326 523,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 809,33	1 326 524,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	512 816,23	1 326 523,75			
н12У	—	—	512 818,58	1 326 523,52			
н13У	—	—	512 824,97	1 326 522,56			
н14У	—	—	512 857,36	1 326 521,04			
н5У	—	—	512 852,03	1 326 533,16			

36:16:4801023:3

н15У	—	—	512 902,55	1 326 536,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н16У	—	—	512 864,80	1 326 543,50			
н4У	—	—	512 864,95	1 326 537,76			
н3У	—	—	512 901,76	1 326 531,71			
н15У	—	—	512 902,55	1 326 536,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801023:2

н1У	н2У	30,51	—	—
н2У	н3У	19,11		
н3У	н4У	37,30		
н4У	н1У	27,19		

36:16:4801024:1

н5У	н6У	56,55	—	—
-----	-----	-------	---	---

1	2	3	4	5
н6У	н7У	93,73	—	—
н7У	н8У	16,86		
н8У	н9У	100,63		
н9У	н3У	3,06		
н3У	н11У	6,93		
н11У	н12У	2,36		
н12У	н13У	6,46		
н13У	н14У	32,43		
н14У	н5У	13,24		

36:16:4801023:3

н15У	н16У	38,38	—	—
н16У	н4У	5,74		
н4У	н3У	37,30		
н3У	н15У	4,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3250 ± 31, , (36:16:4801023:2) 769.69 ± 9.71, (36:16:4801024:1) 2280.79 ± 16.72, (36:16:4801023:3) 199.85 ± 4.95
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$9,71 + 16,72 + 4,95 = 31, , (36:16:4801023:2) 3,5*0,10*\sqrt{(769,69)} = 9,71 = 9.71, (36:16:4801024:1) 3,5*0,10*\sqrt{(2\ 280,79)} = 16,72 = 16.72, (36:16:4801023:3) 3,5*0,10*\sqrt{(199,85)} = 4,95 = 4.95$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:46

Зона № _____ 1 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н140	—	—	—	512 824,34	1 326 483,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н150	—	—	—	512 825,15	1 326 487,81	—			
	н160	—	—	—	512 828,81	1 326 487,14	—			
	н170	—	—	—	512 829,70	1 326 494,26	—			
	н180	—	—	—	512 820,47	1 326 495,63	—			
	н190	—	—	—	512 818,78	1 326 484,41	—			
	н140	—	—	—	512 824,34	1 326 483,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13361
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 811,74	1 326 553,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 806,65	1 326 554,08	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	512 805,68	1 326 543,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	512 810,77	1 326 543,06	—			
	н1О	—	—	—	512 811,74	1 326 553,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13363, Условный номер 36-36-17/018/2007-113
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:27

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 815,65	1 326 518,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 808,62	1 326 518,92	—			
	н30	—	—	—	512 807,30	1 326 507,18	—			
	н40	—	—	—	512 814,33	1 326 506,39	—			
	н10	—	—	—	512 815,65	1 326 518,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:27

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13349

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801023:27, 36:16:4801023:28, 36:16:4801024:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:25

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 817,32	1 326 534,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 810,42	1 326 535,56	—			
	н30	—	—	—	512 809,33	1 326 524,43	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1Ю	—	—	—	512 816,23	1 326 523,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1Ю	—	—	—	512 817,32	1 326 534,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:25

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13362, Условный номер 36-36-17/003/2005-187
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:30										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 792,92	1 326 264,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 794,24	1 326 270,27	—			
	н30	—	—	—	512 796,18	1 326 269,83	—			
	н40	—	—	—	512 797,37	1 326 275,09	—			
	н50	—	—	—	512 795,44	1 326 275,53	—			
	н60	—	—	—	512 796,73	1 326 281,22	—			
	н70	—	—	—	512 785,14	1 326 283,85	—			
	н80	—	—	—	512 782,76	1 326 273,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	512 788,79	1 326 272,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	512 787,37	1 326 265,73	—			
	н10	—	—	—	512 792,92	1 326 264,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13351, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13351
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:3, 36:16:4801024:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 810,92	1 326 316,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 812,83	1 326 320,62	—			
	н30	—	—	—	512 804,77	1 326 324,20	—			
	н40	—	—	—	512 802,86	1 326 319,89	—			
	н10	—	—	—	512 810,92	1 326 316,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13354

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 798,72	1 326 308,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 794,21	1 326 309,76	—			
	н30	—	—	—	512 790,86	1 326 299,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 795,36	1 326 297,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 798,72	1 326 308,31	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13352
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 818,86	1 326 390,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 821,27	1 326 399,02	—			
	н30	—	—	—	512 825,91	1 326 397,65	—			
	н40	—	—	—	512 823,50	1 326 389,50	—			
	н10	—	—	—	512 818,86	1 326 390,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13355

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 830,14	1 326 432,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 824,16	1 326 434,48	—			
	н30	—	—	—	512 819,10	1 326 420,98	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 825,08	1 326 418,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 830,14	1 326 432,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13357
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 838,53	1 326 359,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 833,60	1 326 360,47	—			
	н30	—	—	—	512 830,96	1 326 351,59	—			
	н40	—	—	—	512 835,89	1 326 350,13	—			
	н10	—	—	—	512 838,53	1 326 359,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13353

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 4А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:43

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 814,13	1 326 587,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 808,65	1 326 588,32	—			
	н30	—	—	—	512 805,80	1 326 573,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 811,28	1 326 572,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 814,13	1 326 587,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:43

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13360
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 816,73	1 326 600,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 817,81	1 326 610,51	—			
	н30	—	—	—	512 809,85	1 326 611,35	—			
	н40	—	—	—	512 808,77	1 326 601,07	—			
	н10	—	—	—	512 816,73	1 326 600,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13365, Условный номер 36-36-17/054/2009-062

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 833,02	1 326 412,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 827,64	1 326 414,72	—			
	н30	—	—	—	512 824,53	1 326 405,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 829,92	1 326 403,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 833,02	1 326 412,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13356
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801024:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 854,00	1 326 466,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 848,27	1 326 467,55	—			
	н30	—	—	—	512 849,86	1 326 479,11	—			
	н40	—	—	—	512 859,11	1 326 477,84	—			
	н50	—	—	—	512 858,41	1 326 472,77	—			
	н60	—	—	—	512 854,90	1 326 473,26	—			
	н10	—	—	—	512 854,00	1 326 466,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801024:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13359, Условный номер 36-36-17/047/2011-024
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1673

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 841,73	1 326 461,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 836,22	1 326 462,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	512 833,18	1 326 450,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	512 838,69	1 326 449,27	—			
	н1О	—	—	—	512 841,73	1 326 461,42	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1673

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Условный номер 36-36/001-36/001/014/2016-218
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801024:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:0000000
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Большая Поляна пер, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 800

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801026

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30976226, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
29	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31006565, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460

1	2	3	4
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801026 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 22 объекта, ОКС – 9 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 3 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 6 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 17 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 2 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 3 объекта и ОКС – 1 объект не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ОКС – 2 объекта:

Адрес объектов совпадает (дублируется) 36:16:4801026:

- ОКС 36:16:4801026:27 и ОКС 36:16:4801026:30 с. Хреновое, ул. Школьная, д. 56

В ЕГРН отсутствуют сведения об объектах:

- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:4801026:43 и 36:16:4801026:8 (Хреновое с, Школьная ул, уч 53)

- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:4801026:5 и 36:16:4801026:6 (Хреновое с, Школьная ул, уч 52)

- ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:4801026:41 и 36:16:4801026:4 (Хреновое с, Школьная ул, уч 51)

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801026:

- ОКС 36:16:4801026:31 , с. Хреновое, ул. Школьная, д. 58

Граница КК пересекает границы ЗУ с КН 36:16:4801026:2, 36:16:0000000:42. Границы земельных участков установлены по их фактическому местоположению на основании природных объектов и объектов искусственного происхождения, существующему более 15 лет - границы закреплены забором, нежилыми строениями. Описание местоположения границ земельных участков соответствует установленным на основании части 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218 -ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" требованиям к описанию местоположения границ ЗУ. В границах кадастрового квартала 48:16:4801026 расположена большая часть площади таких земельных участков. Граница КК требует приведения описания местоположения границ (частей границ) кадастрового квартала в соответствие с описанием местоположения границ указанных земельных участков.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:4

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 799,16	1 325 555,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 811,93	1 325 561,67			
н3У	—	—	512 807,94	1 325 569,97			
н4У	—	—	512 802,01	1 325 581,68			
н5У	—	—	512 800,86	1 325 583,50			
н6У	—	—	512 801,68	1 325 583,91			
н7У	—	—	512 797,49	1 325 591,16			
н8У	—	—	512 794,40	1 325 596,69			
н9У	—	—	512 783,55	1 325 623,61			
н10У	—	—	512 778,54	1 325 636,61			
н11У	—	—	512 766,78	1 325 615,95			
н12У	—	—	512 767,92	1 325 613,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	512 770,94	1 325 608,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 785,77	1 325 580,72			
н1У	—	—	512 799,16	1 325 555,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,13	—	—
н2У	н3У	9,21		
н3У	н4У	13,13		
н4У	н5У	2,15		
н5У	н6У	0,92		
н6У	н7У	8,37		
н7У	н8У	6,33		
н8У	н9У	29,02		
н9У	н10У	13,93		
н10У	н11У	23,77		
н11У	н12У	2,56		
н12У	н13У	6,34		
н13У	н14У	31,12		
н14У	н1У	28,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801026:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 51/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1200 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 200
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:155

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 705,81	1 325 507,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 692,30	1 325 500,27			
н3У	—	—	512 682,53	1 325 519,87			
н4У	—	—	512 671,72	1 325 540,92			
н5У	—	—	512 650,81	1 325 580,93			
н6У	—	—	512 668,06	1 325 580,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	512 685,27	1 325 546,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 688,44	1 325 541,07			
н9У	—	—	512 693,40	1 325 531,79			
н10У	—	—	512 695,45	1 325 527,06			
н11У	—	—	512 701,52	1 325 515,68			
н1У	—	—	512 705,81	1 325 507,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:155

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,36	—	—
н2У	н3У	21,90		
н3У	н4У	23,66		
н4У	н5У	45,14		
н5У	н6У	17,25		
н6У	н7У	38,34		
н7У	н8У	6,44		
н8У	н9У	10,52		
н9У	н10У	5,16		
н10У	н11У	12,90		
н11У	н1У	9,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801026:155

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 55/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1300 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 300
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 20267/15/36041-ИП, № 86466754/3641, документ выдан Новоусманское РОСП Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 84582448/3641, № 20267/15/36041-ИП, документ выдан Новоусманское РОСП судебный пристав-исполнитель Анохина К.Ю.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801026:1

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 823,34	1 325 605,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 825,93	1 325 604,72			
н3У	—	—	512 883,92	1 325 625,64			
н4У	—	—	512 890,87	1 325 627,31			
н5У	—	—	512 887,49	1 325 635,96			
н6У	—	—	512 900,77	1 325 643,43			
н7У	—	—	512 898,29	1 325 650,89			
н8У	—	—	512 895,96	1 325 658,25			
н9У	—	—	512 901,29	1 325 661,32			
н10У	—	—	512 900,75	1 325 662,38			
н11У	—	—	512 895,40	1 325 675,58			
н12У	—	—	512 890,56	1 325 701,21			
н13У	—	—	512 893,24	1 325 720,65			
н14У	—	—	512 877,16	1 325 717,35			
н15У	—	—	512 881,43	1 325 711,80			
16	512 883,65	1 325 705,34	—	—	—	—	—
н17У	—	—	512 884,98	1 325 701,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	512 885,30	1 325 693,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	512 880,89	1 325 684,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н20У	—	—	512 872,47	1 325 674,66			
н21У	—	—	512 868,09	1 325 678,85			
н22У	—	—	512 864,90	1 325 681,34			
н23У	—	—	512 857,77	1 325 685,98			
н24У	—	—	512 854,92	1 325 684,12			
н25У	—	—	512 832,76	1 325 653,52			
н1У	—	—	512 823,34	1 325 605,16			

36:16:4801027:1

н26У	—	—	512 944,90	1 325 953,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н27У	—	—	512 964,84	1 325 972,85			
н28У	—	—	512 953,48	1 325 985,94			
н29У	—	—	512 932,14	1 325 966,60			
н26У	—	—	512 944,90	1 325 953,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801026:1

н1У	н2У	2,63	—	—
н2У	н3У	61,65		
н3У	н4У	7,15		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	9,29		
н5У	н6У	15,24		
н6У	н7У	7,86		
н7У	н8У	7,72		
н8У	н9У	6,15		
н9У	н10У	1,19		
н10У	н11У	14,24		
н11У	н12У	26,08		
н12У	н13У	19,62		
н13У	н14У	16,42		
н14У	н15У	7,00	—	—
н15У	н17У	11,21		
н17У	н18У	8,17		
н18У	н19У	9,51		
н19У	н20У	13,01		
н20У	н21У	6,06		
н21У	н22У	4,05		
н22У	н23У	8,51		
н23У	н24У	3,40		
н24У	н25У	37,78		
н25У	н1У	49,27		

36:16:4801027:1

н26У	н27У	27,63		
н27У	н28У	17,33		
н28У	н29У	28,80	—	—
н29У	н26У	18,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4770 \pm 31, (36:16:4801026:1) 4270.32 \pm 22.87, (36:16:4801027:1) 499.82 \pm 7.82
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	22,87 + 7,82 = 31, (36:16:4801026:1) $3,5*0,10*\sqrt{(4\ 270,32)} = 22,87 = 22.87$, (36:16:4801027:1) $3,5*0,10*\sqrt{(499,82)} = 7,82 = 7.82$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 770
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:55
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:41

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 807,55	1 325 581,20	—	—	—	—	—
3	512 824,32	1 325 590,05	—	—			
23	512 820,87	1 325 597,82	—	—			
1	512 824,16	1 325 599,01	—	—			
1892	512 818,76	1 325 614,93	—	—			
1891	512 798,87	1 325 619,58	—	—			
47	512 793,74	1 325 621,52	—	—			
48	512 791,94	1 325 623,90	—	—			
50	512 798,34	1 325 669,39	—	—			
51	512 773,42	1 325 655,80	—	—			
52	512 778,56	1 325 642,86	—	—			
46	512 789,68	1 325 616,04	—	—			
41	512 792,82	1 325 610,55	—	—			
36	512 797,08	1 325 603,34	—	—			
37	512 796,27	1 325 602,92	—	—			
38	512 797,43	1 325 601,11	—	—			
6	512 803,48	1 325 589,46	—	—			
н2У	—	—	512 811,93	1 325 561,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 828,78	1 325 570,35			
н3У	—	—	512 825,41	1 325 578,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 828,71	1 325 579,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 823,47	1 325 595,29			
н6У	—	—	512 803,63	1 325 600,13			
н7У	—	—	512 798,52	1 325 602,13			
н8У	—	—	512 796,74	1 325 604,52			
н9У	—	—	512 803,59	1 325 649,95			
н10У	—	—	512 778,54	1 325 636,61			
н9У	—	—	512 783,55	1 325 623,61			
н8У	—	—	512 794,40	1 325 596,69			
н7У	—	—	512 797,49	1 325 591,16			
н6У	—	—	512 801,68	1 325 583,91			
н5У	—	—	512 800,86	1 325 583,50			
н4У	—	—	512 802,01	1 325 581,68			
н3У	—	—	512 807,94	1 325 569,97			
н2У	—	—	512 811,93	1 325 561,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	18,95	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	8,51	—	—
н3У	н4У	3,49		
н4У	н5У	16,82		
н5У	н6У	20,42		
н6У	н7У	5,49		
н7У	н8У	2,98		
н8У	н9У	45,94		
н9У	н10У	28,38		
н10У	н9У	13,93		
н9У	н8У	29,02		
н8У	н7У	6,33		
н7У	н6У	8,37		
н6У	н5У	0,92		
н5У	н4У	2,15		
н4У	н3У	13,13		
н3У	н2У	9,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1450 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 450,00)} = 13$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	512 950,53	1 325 712,66	—	—	—	—	—
223	512 939,62	1 325 722,77	—	—			
44	512 886,32	1 325 689,75	—	—			
45	512 891,94	1 325 676,66	—	—			
н1У	—	—	512 960,08	1 325 697,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 949,38	1 325 707,49			
н11У	—	—	512 895,40	1 325 675,58			
н10У	—	—	512 900,75	1 325 662,38			
н1У	—	—	512 960,08	1 325 697,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,87	—	—
н2У	н11У	62,71		
н11У	н10У	14,24		
н10У	н1У	68,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	934 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(934,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	512 959,32	1 325 706,25	—	—	—	—	—
51	512 953,18	1 325 711,36	—	—			
52	512 887,25	1 325 671,57	—	—			
53	512 889,73	1 325 664,26	—	—			
н1У	—	—	512 968,73	1 325 691,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 962,70	1 325 696,66			
н9У	—	—	512 901,29	1 325 661,32			
н8У	—	—	512 895,96	1 325 658,25			
н7У	—	—	512 898,29	1 325 650,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
50	512 959,32	1 325 706,25	—	—	—	—	—
53	512 889,73	1 325 664,26	—	—			
54	512 892,37	1 325 656,86	—	—			
47	512 966,19	1 325 700,46	—	—			
н1У	—	—	512 968,73	1 325 691,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н7У	—	—	512 898,29	1 325 650,89			
н6У	—	—	512 900,77	1 325 643,43			
н4У	—	—	512 975,48	1 325 685,49			
н1У	—	—	512 968,73	1 325 691,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н7У	81,27	—	—
н7У	н6У	7,86		
н6У	н4У	85,74		
н4У	н1У	8,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	676 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(676,00)} = 9$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:20

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	512 973,00	1 325 694,58	—	—	—	—	—
47	512 966,19	1 325 700,46	—	—			
48	512 879,25	1 325 649,11	—	—			
49	512 882,80	1 325 640,53	—	—			
н10У	—	—	512 982,17	1 325 679,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	512 975,48	1 325 685,49			
н5У	—	—	512 887,49	1 325 635,96			
н4У	—	—	512 890,87	1 325 627,31			
н10У	—	—	512 982,17	1 325 679,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н4У	9,00	—	—

1	2	3	4	5
н4У	н5У	100,97	—	—
н5У	н4У	9,29		
н4У	н10У	105,15		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(914,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:16

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	512 645,97	1 325 488,54	—	—	—	—	—
9	512 642,56	1 325 496,43	—	—			
8	512 636,96	1 325 507,91	—	—			
7	512 629,31	1 325 524,40	—	—			
6	512 624,88	1 325 533,93	—	—			
5	512 619,80	1 325 543,38	—	—			
4	512 612,24	1 325 558,22	—	—			
3	512 594,61	1 325 594,38	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	512 585,29	1 325 593,49	—	—	—	—	
12	512 600,33	1 325 554,93	—	—			
13	512 611,52	1 325 527,02	—	—			
14	512 610,56	1 325 525,80	—	—			
1	512 629,58	1 325 481,08	—	—			
н1У	—	—	512 651,61	1 325 480,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 648,20	1 325 488,07			
н3У	—	—	512 642,60	1 325 499,55			
н4У	—	—	512 634,95	1 325 516,04			
н5У	—	—	512 630,52	1 325 525,57			
н6У	—	—	512 625,44	1 325 535,02			
н7У	—	—	512 617,88	1 325 549,86			
н8У	—	—	512 600,25	1 325 586,02			
н9У	—	—	512 590,93	1 325 585,13			
н10У	—	—	512 605,97	1 325 546,57			
н11У	—	—	512 617,16	1 325 518,66			
н12У	—	—	512 616,20	1 325 517,44			
н13У	—	—	512 635,22	1 325 472,72			
н1У	—	—	512 651,61	1 325 480,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,60	—	—
н2У	н3У	12,77		
н3У	н4У	18,18		
н4У	н5У	10,51		
н5У	н6У	10,73		
н6У	н7У	16,65		
н7У	н8У	40,23		
н8У	н9У	9,36		
н9У	н10У	41,39		
н10У	н11У	30,07		
н11У	н12У	1,55		
н12У	н13У	48,60		
н13У	н1У	18,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1675 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 675,00)} = 14$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:15

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
65	512 658,51	1 325 497,95	—	—	—	—	—
64	512 652,83	1 325 509,55	—	—			
63	512 639,82	1 325 535,24	—	—			
62	512 633,15	1 325 548,68	—	—			
61	512 613,74	1 325 589,98	—	—			
2	512 610,65	1 325 595,91	—	—			
3	512 594,61	1 325 594,38	—	—			
4	512 612,24	1 325 558,22	—	—			
5	512 619,80	1 325 543,38	—	—			
6	512 624,88	1 325 533,93	—	—			
7	512 629,31	1 325 524,40	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	512 636,96	1 325 507,91	—	—	—	—	
9	512 642,56	1 325 496,43	—	—			
10	512 645,97	1 325 488,54	—	—			
1	512 654,88	1 325 492,86	—	—			
66	512 659,81	1 325 495,18	—	—			
н1У	—	—	512 664,15	1 325 489,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 658,47	1 325 501,19			
н3У	—	—	512 645,46	1 325 526,88			
н4У	—	—	512 638,79	1 325 540,32			
н5У	—	—	512 619,68	1 325 580,96			
н6У	—	—	512 616,28	1 325 587,61			
н8У	—	—	512 600,25	1 325 586,02			
н7У	—	—	512 617,88	1 325 549,86			
н6У	—	—	512 625,44	1 325 535,02			
н5У	—	—	512 630,52	1 325 525,57			
н4У	—	—	512 634,95	1 325 516,04			
н3У	—	—	512 642,60	1 325 499,55			
н2У	—	—	512 648,20	1 325 488,07			
н1У	—	—	512 651,61	1 325 480,18			
н15У	—	—	512 660,52	1 325 484,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	512 665,45	1 325 486,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 664,15	1 325 489,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,92	—	—
н2У	н3У	28,80		
н3У	н4У	15,00		
н4У	н5У	44,91		
н5У	н6У	7,47		
н6У	н8У	16,11		
н8У	н7У	40,23		
н7У	н6У	16,65		
н6У	н5У	10,73		
н5У	н4У	10,51		
н4У	н3У	18,18		
н3У	н2У	12,77		
н2У	н1У	8,60		
н1У	н15У	9,90		
н15У	н16У	5,45		
н16У	н1У	3,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1695 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 695,00)} = 14$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	512 673,69	1 325 501,93	—	—	—	—	—
5	512 669,30	1 325 510,81	—	—			
4	512 663,70	1 325 521,30	—	—			
3	512 655,61	1 325 537,00	—	—			
2	512 652,83	1 325 542,98	—	—			
1	512 629,86	1 325 591,06	—	—			
61	512 613,74	1 325 589,98	—	—			
62	512 633,15	1 325 548,68	—	—			
63	512 639,82	1 325 535,24	—	—			
64	512 652,83	1 325 509,55	—	—			
65	512 658,51	1 325 497,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
66	512 659,81	1 325 495,18	—	—	—	—	
н1У	—	—	512 679,33	1 325 493,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 674,94	1 325 502,45			
н3У	—	—	512 669,34	1 325 512,94			
н4У	—	—	512 661,25	1 325 528,64			
н5У	—	—	512 658,47	1 325 534,62			
н6У	—	—	512 635,72	1 325 582,74			
н5У	—	—	512 619,68	1 325 580,96			
н4У	—	—	512 638,79	1 325 540,32			
н3У	—	—	512 645,46	1 325 526,88			
н2У	—	—	512 658,47	1 325 501,19			
н1У	—	—	512 664,15	1 325 489,59			
н16У	—	—	512 665,45	1 325 486,82			
н1У	—	—	512 679,33	1 325 493,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,91	—	—
н2У	н3У	11,89		
н3У	н4У	17,66		
н4У	н5У	6,59		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	53,23	—	—
н6У	н5У	16,14		
н5У	н4У	44,91		
н4У	н3У	15,00		
н3У	н2У	28,80		
н2У	н1У	12,92		
н1У	н16У	3,06		
н16У	н1У	15,43		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1550 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 550,00)} = 14$
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	512 673,69	1 325 501,93	—	—	—	—	
1	512 686,66	1 325 508,63	—	—			
2	512 676,89	1 325 528,23	—	—			
3	512 666,08	1 325 549,28	—	—			
4	512 644,79	1 325 589,44	—	—			
1	512 629,86	1 325 591,06	—	—			
2	512 652,83	1 325 542,98	—	—			
3	512 655,61	1 325 537,00	—	—			
4	512 663,70	1 325 521,30	—	—			
5	512 669,30	1 325 510,81	—	—			
н1У	—	—	512 679,33	1 325 493,57			
н2У	—	—	512 692,30	1 325 500,27			
н3У	—	—	512 682,53	1 325 519,87			
н4У	—	—	512 671,72	1 325 540,92			
н5У	—	—	512 650,81	1 325 580,93			
н6У	—	—	512 635,72	1 325 582,74			
н5У	—	—	512 658,47	1 325 534,62			
н4У	—	—	512 661,25	1 325 528,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 669,34	1 325 512,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 674,94	1 325 502,45			
н1У	—	—	512 679,33	1 325 493,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,60	—	—
н2У	н3У	21,90		
н3У	н4У	23,66		
н4У	н5У	45,14		
н5У	н6У	15,20		
н6У	н5У	53,23		
н5У	н4У	6,59		
н4У	н3У	17,66		
н3У	н2У	11,89		
н2У	н1У	9,91		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1350 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 350,00)} = 13$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:11

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	512 713,53	1 325 523,07	—	—	—	—	—
10	512 703,36	1 325 543,37	—	—			
9	512 693,81	1 325 562,66	—	—			
8	512 687,56	1 325 575,86	—	—			
7	512 681,20	1 325 595,34	—	—			
6	512 661,53	1 325 589,46	—	—			
7	512 678,96	1 325 555,36	—	—			
8	512 682,17	1 325 549,77	—	—			
9	512 687,20	1 325 540,53	—	—			
10	512 688,25	1 325 538,23	—	—			
11	512 689,29	1 325 535,82	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	512 695,44	1 325 524,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	512 699,79	1 325 516,41	—	—			
н1У	—	—	512 719,60	1 325 514,14			
н2У	—	—	512 709,58	1 325 534,51			
н3У	—	—	512 700,17	1 325 553,87			
н4У	—	—	512 694,02	1 325 567,11			
н5У	—	—	512 687,80	1 325 586,64			
н6У	—	—	512 668,06	1 325 580,94			
н7У	—	—	512 685,27	1 325 546,68			
н8У	—	—	512 688,44	1 325 541,07			
н9У	—	—	512 693,40	1 325 531,79			
н10У	—	—	512 694,43	1 325 529,48			
н10У	—	—	512 695,45	1 325 527,06			
н11У	—	—	512 701,52	1 325 515,68			
н1У	—	—	512 705,81	1 325 507,58			
н1У	—	—	512 719,60	1 325 514,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	22,70	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	21,53	—	—
н3У	н4У	14,60		
н4У	н5У	20,50		
н5У	н6У	20,55		
н6У	н7У	38,34		
н7У	н8У	6,44		
н8У	н9У	10,52		
н9У	н10У	2,53		
н10У	н10У	2,63		
н10У	н11У	12,90		
н11У	н1У	9,17		
н1У	н1У	15,27		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1356 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 356,00)} = 13$
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:10

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	512 713,53	1 325 523,07	—	—	—	—	
6	512 726,62	1 325 530,00	—	—			
5	512 722,39	1 325 538,71	—	—			
4	512 716,90	1 325 550,32	—	—			
3	512 711,17	1 325 563,28	—	—			
2	512 708,74	1 325 568,64	—	—			
6	512 696,00	1 325 596,62	—	—			
7	512 681,20	1 325 595,34	—	—			
8	512 687,56	1 325 575,86	—	—			
9	512 693,81	1 325 562,66	—	—			
10	512 703,36	1 325 543,37	—	—			
н1У	—	—	512 719,60	1 325 514,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 732,74	1 325 520,97			
н3У	—	—	512 728,57	1 325 529,71			
н4У	—	—	512 723,17	1 325 541,36			
н5У	—	—	512 717,53	1 325 554,36			
н6У	—	—	512 715,14	1 325 559,74			
н7У	—	—	512 702,61	1 325 587,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 687,80	1 325 586,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 694,02	1 325 567,11			
н3У	—	—	512 700,17	1 325 553,87			
н2У	—	—	512 709,58	1 325 534,51			
н1У	—	—	512 719,60	1 325 514,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,81	—	—
н2У	н3У	9,68		
н3У	н4У	12,84		
н4У	н5У	14,17		
н5У	н6У	5,89		
н6У	н7У	30,74		
н7У	н5У	14,86		
н5У	н4У	20,50		
н4У	н3У	14,60		
н3У	н2У	21,53		
н2У	н1У	22,70		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1180 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 180,00)} = 12$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)"..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 700,10	1 325 587,62	—	—	—	—	—
2	512 708,74	1 325 568,64	—	—			
3	512 711,17	1 325 563,28	—	—			
4	512 716,90	1 325 550,32	—	—			
5	512 722,39	1 325 538,71	—	—			
6	512 726,62	1 325 530,00	—	—			
1	512 737,48	1 325 536,01	—	—			
12	512 729,10	1 325 555,02	—	—			
11	512 719,78	1 325 574,92	—	—			
10	512 711,60	1 325 592,66	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 706,64	1 325 578,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 715,14	1 325 559,74			
н5У	—	—	512 717,53	1 325 554,36			
н4У	—	—	512 723,17	1 325 541,36			
н3У	—	—	512 728,57	1 325 529,71			
н2У	—	—	512 732,74	1 325 520,97			
н7У	—	—	512 743,64	1 325 526,90			
н8У	—	—	512 735,40	1 325 545,97			
н9У	—	—	512 726,23	1 325 565,94			
н10У	—	—	512 718,18	1 325 583,74			
н1У	—	—	512 706,64	1 325 578,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	20,85	—	—
н6У	н5У	5,89		
н5У	н4У	14,17		
н4У	н3У	12,84		
н3У	н2У	9,68		
н2У	н7У	12,41		
н7У	н8У	20,77		
н8У	н9У	21,97		

1	2	3	4	5
н9У	н10У	19,54	—	—
н10У	н1У	12,56	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
3	Иные сведения	<p>Ограничения установлены согл.п.8-11 Правил установления ОЗ объектов электросет.хоз-ва и особых усл.использования земельных уч-в,расположенных в границах таких зон,утвержденных Постановлением Пр-ва РФ от 24.02.2009г.№160.8.В ОЗ запрещается осуществлять люб.действ,кот. могут нарушить безопасную раб. объектов электросет. хоз-ва,привести к их повреждению или уничтожению,повлечь причинение вреда жизни,здоровью гр. и имуществу физ. или юр.лиц,повлечь нанесение экологич.ущерба и возникновение пожаров,в т.ч:а)набрасывать на провода и опоры возд.ЛЭП посторонние предметы,подниматься на опоры возд.ЛЭП;б)размещ.люб.объекты и предметы(матер.)в пределах созданных в соотв.с треб.норм-тех док-в проходов и подъездов для доступа к объектам электросет.хоз-ва,проводить люб. работы и возводить сооруж.,кот. могут препятствовать доступу к объектам электросет.хоз-ва,без создания необх.для такого доступа проходов и подъездов;в)находиться в пределах огорожен. тер. и помещ. распределит. устр-в и подст.,откр.двери и люки распределит.устр-в и подст.,производить перекл. и подкл.в электр.сетях(не распротр. на работников,занятых выполнением разреш.в устан. порядке работ),разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределит.устр-в,подст.,возд.ЛЭП,кабел.ЛЭП;г) размещ.свалки;д)произв. работы ударными мех-ми,сбрасывать тяжести массой св.5 т,производить сброс и слив едких и корроз-х в-в и горюче-смаз. мат-в (в ОЗ подзем.кабел. ЛЭП).9.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.св.1000 В,помимо действ.,предусмотренных п.8 наст.Пр-л,запрещается:а)складировать или размещ. хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в;б) размещ.детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи,стоянки всех видов машин и мех-в,за искл.гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физ. лицам,проводить любые мероприятия,связ. с большим скоплением людей,не занятых выполнением разреш. в устан. порядке работ (в ОЗ возд.ЛЭП);в)использовать любые летат.аппараты,в т.ч.возд.змеев,спорт.модели летат. ап-в (в ОЗ возд.ЛЭП);г)бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами, тралами(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП);д)осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и др. механизмов (в ОЗ возд.ЛЭП).10.В пределах ОЗ без письм. реш. о согласовании сетевых орг. юр. и физ.лицам запрещаются:а)стр-во,капит. ремонт,реконструкция или снос зданий,сооружений;б)</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>горные, взрывные, мелиоративные работы, в т.ч. связ. с времен. затоплением земель; в) посадка и вырубка деревьев, куст-в; г) дноуглубительные, землечерпальные, погрузочно-разгрузочные раб., добыча рыбы, др. водных жив., раст. придонными орудиями лова, устр-во водопоев, колка, заготовка льда (в ОЗ подводных кабел. ЛЭП); д) проход судов, у кот. расст. по вертикали от верх. крайнего габарита с грузом или без груза до ниж. точки провеса проводов переходов возд. ЛЭП через водоемы менее мин. допуст. расст., в т.ч. с учетом макс. уровня подъема воды при паводке; е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверх. дороги более 4,5 м (в ОЗ возд. ЛЭП); ж) земляные работы на глубине более 0,3 м (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м), планировка грунта (в ОЗ подземных кабел. ЛЭП); з) полив с-х культур в случае, если высота струи воды может составить св. 3 м (в ОЗ возд. ЛЭП); и) полевые с.-х. работы с прим. с.-х. машин и оборудования высотой более 4 м (в ОЗ возд. ЛЭП) или полевые с.-х. работы, связ. с вспашкой земли (в ОЗ кабел. ЛЭП). 11. В ОЗ, устан. для объектов электросет. хоз-ва напряж. до 1000 В, помимо действий, предусмотренных п. 10 наст. Пр-л, без письм. реш. о согласовании сетевых орг. запрещается: а) размещать детские, спорт. площадки, стадионы, рынки, торг. точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи, стоянки всех видов машин, механизмов (в ОЗ возд. ЛЭП); б) складировать или размещать хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в; в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов, осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами, тралами (в ОЗ подводных кабел. ЛЭП).. Учётный номер зоны 36:16-6.1994. Обременение возникает на основании: "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства" № 736. Заявление № 0526, документ выдан Представитель Филиала ПАО «МРСК Центра» по нотариальной доверенности Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 № 113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 749,42	1 325 542,20	—	—	—	—	
3	512 745,12	1 325 550,84	—	—			
4	512 739,14	1 325 562,63	—	—			
5	512 733,09	1 325 573,70	—	—			
6	512 730,40	1 325 579,00	—	—			
7	512 719,82	1 325 603,46	—	—			
8	512 719,32	1 325 603,28	—	—			
9	512 718,87	1 325 604,16	—	—			
10	512 707,27	1 325 602,06	—	—			
11	512 719,78	1 325 574,92	—	—			
12	512 729,10	1 325 555,02	—	—			
1	512 737,48	1 325 536,01	—	—			
н1У	—	—	512 755,41	1 325 532,90			
н3У	—	—	512 744,94	1 325 554,26			
н4У	—	—	512 739,53	1 325 564,62			
н5У	—	—	512 736,68	1 325 570,24			
н6У	—	—	512 731,71	1 325 583,03			
н7У	—	—	512 726,48	1 325 594,48			
н8У	—	—	512 725,98	1 325 594,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	512 725,53	1 325 595,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 713,72	1 325 593,69			
н9У	—	—	512 726,23	1 325 565,94			
н8У	—	—	512 735,40	1 325 545,97			
н7У	—	—	512 743,64	1 325 526,90			
н1У	—	—	512 755,41	1 325 532,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	23,79	—	—
н3У	н4У	11,69		
н4У	н5У	6,30		
н5У	н6У	13,72		
н6У	н7У	12,59		
н7У	н8У	0,53		
н8У	н9У	0,99		
н9У	н10У	11,90		
н10У	н9У	30,44		
н9У	н8У	21,97		
н8У	н7У	20,77		
н7У	н1У	13,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	856 ± 10

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(856,00)} = 10$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:42

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	512 878,31	1 325 618,65	—	—	—	—	—
423	512 876,14	1 325 623,75	—	—			
323	512 878,53	1 325 637,97	—	—			
29	512 878,86	1 325 639,76	—	—			
24	512 820,11	1 325 621,08	—	—			
1892	512 818,76	1 325 614,93	—	—			
1	512 824,16	1 325 599,01	—	—			
н1У	—	—	512 884,18	1 325 604,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 881,82	1 325 609,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 883,66	1 325 623,84			
н3У	—	—	512 883,92	1 325 625,64			
н2У	—	—	512 825,93	1 325 604,72			
н6У	—	—	512 824,82	1 325 598,52			
н7У	—	—	512 830,83	1 325 582,82			
н1У	—	—	512 884,18	1 325 604,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	5,54	—	—
н2У	н3У	14,42		
н3У	н3У	1,82		
н3У	н2У	61,65		
н2У	н6У	6,30		
н6У	н7У	16,81		
н7У	н1У	57,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1255 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 255,00)} = 12$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:24

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1881	512 870,40	1 325 687,30	—	—	—	—	—
1882	512 879,05	1 325 697,01	—	—			
16	512 883,65	1 325 705,34	—	—			
1884	512 883,52	1 325 713,50	—	—			
1885	512 880,22	1 325 724,21	—	—			
1886	512 876,09	1 325 729,86	—	—			
1887	512 864,79	1 325 724,92	—	—			
1888	512 841,01	1 325 706,75	—	—			
1889	512 821,53	1 325 684,90	—	—			
1890	512 812,22	1 325 668,81	—	—			
1891	512 798,87	1 325 619,58	—	—			
1892	512 818,76	1 325 614,93	—	—			
1893	512 830,20	1 325 667,09	—	—			
1894	512 853,07	1 325 697,16	—	—			
1895	512 855,96	1 325 698,96	—	—			
1896	512 862,98	1 325 694,15	—	—			
1897	512 866,11	1 325 691,59	—	—			
н20У	—	—	512 872,47	1 325 674,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	512 880,89	1 325 684,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	512 885,30	1 325 693,01			
н17У	—	—	512 884,98	1 325 701,17			
н15У	—	—	512 881,43	1 325 711,80			
н14У	—	—	512 877,16	1 325 717,35			
н7У	—	—	512 865,98	1 325 712,14			
н8У	—	—	512 842,64	1 325 693,42			
н9У	—	—	512 823,67	1 325 671,12			
н10У	—	—	512 814,74	1 325 654,82			
н11У	—	—	512 802,55	1 325 605,29			
н12У	—	—	512 822,55	1 325 601,10			
н1У	—	—	512 823,34	1 325 605,16			
н25У	—	—	512 832,76	1 325 653,52			
н24У	—	—	512 854,92	1 325 684,12			
н23У	—	—	512 857,77	1 325 685,98			
н22У	—	—	512 864,90	1 325 681,34			
н21У	—	—	512 868,09	1 325 678,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	512 872,47	1 325 674,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н20У	н19У	13,01	—	—
н19У	н18У	9,51		
н18У	н17У	8,17		
н17У	н15У	11,21		
н15У	н14У	7,00		
н14У	н7У	12,33		
н7У	н8У	29,92		
н8У	н9У	29,28		
н9У	н10У	18,59		
н10У	н11У	51,01		
н11У	н12У	20,43		
н12У	н1У	4,14		
н1У	н25У	49,27		
н25У	н24У	37,78		
н24У	н23У	3,40		
н23У	н22У	8,51		
н22У	н21У	4,05		
н21У	н20У	6,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2709 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 709,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:2

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	512 922,40	1 325 642,54	—	—	—	—	—
38	512 921,40	1 325 642,64	—	—			
39	512 921,30	1 325 641,64	—	—			
36	512 922,30	1 325 641,54	—	—			
н1У	—	—	512 885,69	1 325 609,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 888,70	1 325 598,79			
н3У	—	—	512 908,65	1 325 607,83			
н4У	—	—	512 909,51	1 325 605,93			
н5У	—	—	512 916,61	1 325 609,98			
н6У	—	—	512 920,24	1 325 609,98			
н7У	—	—	512 926,60	1 325 613,82			
н9У	—	—	512 999,18	1 325 646,59			
н1899У	—	—	512 979,60	1 325 678,05			
н4У	—	—	512 890,87	1 325 627,31			
н1898У	—	—	512 887,31	1 325 621,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 885,69	1 325 609,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,59	—	—
н2У	н3У	21,90		
н3У	н4У	2,09		
н4У	н5У	8,17		
н5У	н6У	3,63		
н6У	н7У	7,43		
н7У	н9У	79,63		
н9У	н1899У	37,06		
н1899У	н4У	102,21		
н4У	н1898У	6,76		
н1898У	н1У	11,69		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801026:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3561 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 561,00)} = 21$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 942,70	1 325 724,57	—	—	—	—	—
2	512 912,70	1 325 746,98	—	—			
3	512 884,67	1 325 733,79	—	—			
4	512 887,41	1 325 690,42	—	—			
223	512 939,62	1 325 722,77	—	—			
н1У	—	—	512 949,38	1 325 707,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 920,05	1 325 730,78			
н13У	—	—	512 893,24	1 325 720,65			
н12У	—	—	512 890,56	1 325 701,21			
н11У	—	—	512 895,40	1 325 675,58			
н1У	—	—	512 949,38	1 325 707,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,45	—	—
н2У	н13У	28,66		
н13У	н12У	19,62		
н12У	н11У	26,08		

1	2	3	4	5
н11У	н1У	62,71	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1793 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 793,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801026:23

Зона № _____ 1 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 919,53	1 325 626,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 916,37	1 325 632,73	—			
	н30	—	—	—	512 905,85	1 325 627,21	—			
	н40	—	—	—	512 909,01	1 325 621,19	—			
	н10	—	—	—	512 919,53	1 325 626,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801026:23

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13899, Условный номер 36-36-17/005/2008-097

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801026:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801026:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 720,59	1 325 525,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 737,07	1 325 534,06	—			
	н30	—	—	—	512 731,86	1 325 544,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 729,54	1 325 543,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 728,89	1 325 544,29	—			
	н60	—	—	—	512 717,44	1 325 538,43	—			
	н70	—	—	—	512 718,88	1 325 535,62	—			
	н80	—	—	—	512 716,17	1 325 534,23	—			
	н10	—	—	—	512 720,59	1 325 525,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801026:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13744
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801026:9, 36:16:4801026:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801026:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 943,21	1 325 697,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 941,20	1 325 701,13	—			
	н30	—	—	—	512 935,43	1 325 697,71	—			
	н40	—	—	—	512 937,44	1 325 694,32	—			
	н10	—	—	—	512 943,21	1 325 697,74	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801026:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер нет, Условный номер 36-36-17/036/2014-908

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801026:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 28/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1580

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 686,71	1 325 523,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 700,65	1 325 530,32	—			
	н30	—	—	—	512 702,14	1 325 527,48	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 704,95	1 325 528,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 709,50	1 325 520,32	—			
	н60	—	—	—	512 692,78	1 325 511,51	—			
	н10	—	—	—	512 686,71	1 325 523,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1580

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801026:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:81

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 868,70	1 325 694,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 864,55	1 325 698,41	—			
	н30	—	—	—	512 856,77	1 325 690,57	—			
	н40	—	—	—	512 860,92	1 325 686,45	—			
	н10	—	—	—	512 868,70	1 325 694,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:81

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13891, Условный номер 36-36-17/021/2011-489

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801026:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:55

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 881,82	1 325 646,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 882,89	1 325 658,89	—			
	н30	—	—	—	512 877,89	1 325 659,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 876,82	1 325 647,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 881,82	1 325 646,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13893, Условный номер 36-16-16(1):00-00-12:02:45:01
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801026:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 682,55	1 325 505,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 678,22	1 325 514,80	—			
	н30	—	—	—	512 675,85	1 325 513,64	—			
	н40	—	—	—	512 674,71	1 325 515,90	—			
	н50	—	—	—	512 663,35	1 325 510,20	—			
	н60	—	—	—	512 664,48	1 325 508,06	—			
	н70	—	—	—	512 662,08	1 325 506,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	512 666,41	1 325 498,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	512 682,55	1 325 505,96	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801026:30

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801026:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н18570	—	—	—	512 911,93	1 325 710,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н18580	—	—	—	512 908,81	1 325 714,91	—			
	н18590	—	—	—	512 899,76	1 325 708,83	—			
	н18600	—	—	—	512 902,42	1 325 704,10	—			
	н18570	—	—	—	512 911,93	1 325 710,08	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером	<u>36:16:4801026:38</u>
1.	—

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey box) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801027

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
73	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31716817, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801027 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 49 объектов, ОКС – 25 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 15 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 18 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 23 земельного участка.

Исправлено местоположение границ 2 объекта капитального строительства.

2. ЗУ – 4 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 4 объекта и ОКС – 5 объектов:

ЗУ с КН 36:16:4801027:21 (с Хреновое, ул Школьная, 35) исключается из ККР, в связи с расположением одного из контуров за границами НП.

ЗУ с КН 36:16:4801027:19 (с Хреновое, ул Школьная, уч 33) исключается из ККР, в связи с наложением одного из контуров на ЗУ расположенный в КК 36:16:4801022.

Объект подлежит снятию с учета ОМС:

- ЗУ 36:16:4801027:31 с Хреновое, ул Школьная, 46

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:4801027:

- ЗУ 36:16:4801027:34, с Хреновое, пер Малая поляна, 5

- ОКС 36:16:4801027:81 с. Хреновое, ул. Школьная, д. 44

- ОКС 36:16:4801027:55 с Хреновое, ул Школьная, д 45

- ОКС 36:16:4801027:52 с Хреновое, ул Школьная, д 27

Объект фактически прекратил свое существование (разрушен):

- ОКС 36:16:4801027:56 с. Хреновое, ул. Школьная, д. 36

Адрес объектов совпадает (дублируется) 36:16:4801027:

- ОКС 36:16:4801027:65 и 36:16:4801027:64 с Хреновое, пер Малая Поляна, д 1

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:4801027:84 (с Хреновое, ул Школьная, уч 26/3) составляет 1425 м.кв., площадь по ЕГРН составляет 1646 м.кв., необходимо согласие на уменьшение площади.

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:4801027:73 (с Хреновое, ул Школьная, уч 26Б) составляет 600 м.кв., площадь по ЕГРН составляет 700 м.кв., необходимо согласие на уменьшение площади.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:13

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 087,11	1 325 726,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 093,57	1 325 733,68			
н3У	—	—	513 092,41	1 325 734,95			
н4У	—	—	513 083,74	1 325 744,82			
н5У	—	—	513 077,62	1 325 751,64			
н6У	—	—	513 049,04	1 325 788,00			
н7У	—	—	513 060,86	1 325 797,54			
н8У	—	—	513 067,30	1 325 803,48			
н9У	—	—	513 051,12	1 325 822,80			
н10У	—	—	513 026,24	1 325 803,14			
н11У	—	—	513 074,77	1 325 743,03			
н12У	—	—	513 073,35	1 325 741,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	513 074,48	1 325 739,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	513 077,40	1 325 736,59			
н15У	—	—	513 080,24	1 325 733,46			
н1У	—	—	513 087,11	1 325 726,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,63	—	—
н2У	н3У	1,72		
н3У	н4У	13,14		
н4У	н5У	9,16		
н5У	н6У	46,25		
н6У	н7У	15,19		
н7У	н8У	8,76		
н8У	н9У	25,20		
н9У	н10У	31,71		
н10У	н11У	77,26		
н11У	н12У	1,95		
н12У	н13У	2,66		
н13У	н14У	3,98		
н14У	н15У	4,23		
н15У	н1У	9,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1430 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 430,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 430
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 112032/22/36037-ИП, № 177229699/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 106302/22/36037-ИП, № 177229653/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 85195/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 177172779/3637, № 18039/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 82126/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 21145/19/36037-ИП, № 176466646/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 29318/23/36037-ИП, № 176568256/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 21145/19/36037-ИП, № 171918809/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p>

1	2	3
		<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 97908/22/36037-ИП, № 168435897/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя Ленинское РОСП г.Воронежа № 167862972/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 85195/19/36037-ИП, № 158915935/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 21145/19/36037-ИП, № 156505557/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 21145/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа, судебный пристав-исполнитель Медведева Ю.А.</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 21145/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа, судебный пристав исполнитель Остапчук Юлия Сергеевна</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 146974529/3637, № 82126/19/36037-ИП, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 18039/19/36037-ИП, № 141913474/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа судебный пристав-исполнитель Корнилов Александр Сергеевич</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:14

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 087,11	1 325 726,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	513 080,24	1 325 733,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	513 077,40	1 325 736,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	513 074,48	1 325 739,29			
н12У	—	—	513 073,35	1 325 741,70			
н11У	—	—	513 074,77	1 325 743,03			
н10У	—	—	513 026,24	1 325 803,14			
н9У	—	—	513 051,12	1 325 822,80			
н1772У	—	—	513 038,91	1 325 838,13			
н10У	—	—	513 008,96	1 325 811,91			
н11У	—	—	513 037,18	1 325 778,19			
н12У	—	—	513 063,55	1 325 744,51			
н13У	—	—	513 068,16	1 325 737,59			
н14У	—	—	513 076,57	1 325 727,12			
н15У	—	—	513 077,52	1 325 727,88			
н16У	—	—	513 082,75	1 325 722,32			
н1У	—	—	513 087,11	1 325 726,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н15У	9,75	—	—

1	2	3	4	5
н15У	н14У	4,23	—	—
н14У	н13У	3,98		
н13У	н12У	2,66		
н12У	н11У	1,95		
н11У	н10У	77,26		
н10У	н9У	31,71		
н9У	н1772У	19,60		
н1772У	н10У	39,81		
н10У	н11У	43,97		
н11У	н12У	42,78		
н12У	н13У	8,31		
н13У	н14У	13,43		
н14У	н15У	1,22		
н15У	н16У	7,63		
н16У	н1У	6,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1450 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 450,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 450
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:69
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:22

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 008,96	1 325 811,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1772У	—	—	513 038,91	1 325 838,13			
н2У	—	—	513 044,14	1 325 842,71			
н3У	—	—	513 040,78	1 325 848,63			
н4У	—	—	513 014,87	1 325 885,13			
н5У	—	—	513 011,84	1 325 888,70			
н6У	—	—	512 971,15	1 325 850,54			
н7У	—	—	512 983,34	1 325 829,68			
н10У	—	—	513 008,96	1 325 811,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н1772У	39,81	—	—
н1772У	н2У	6,95		
н2У	н3У	6,81		
н3У	н4У	44,76		
н4У	н5У	4,68		
н5У	н6У	55,78		
н6У	н7У	24,16		
н7У	н10У	31,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:56
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 027,77	1 325 904,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 002,03	1 325 932,18			
н4У	—	—	512 981,60	1 325 955,06			
н3У	—	—	512 961,75	1 325 935,68			
н5У	—	—	512 976,76	1 325 918,76			
н6У	—	—	512 939,79	1 325 882,14			
н6У	—	—	512 971,15	1 325 850,54			
н1У	—	—	513 027,77	1 325 904,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,82	—	—
н2У	н4У	30,67		
н4У	н3У	27,74		
н3У	н5У	22,62		
н5У	н6У	52,04		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 911,23	1 325 810,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 933,26	1 325 830,46			
н3У	—	—	512 907,55	1 325 856,05			
н4У	—	—	512 856,99	1 325 912,47			
н5У	—	—	512 838,38	1 325 896,12			
н6У	—	—	512 860,22	1 325 870,35			
н1У	—	—	512 911,23	1 325 810,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,06	—	—
н2У	н3У	36,27		
н3У	н4У	75,76		
н4У	н5У	24,77		
н5У	н6У	33,78		
н6У	н1У	79,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:59
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 895,95	1 325 759,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 903,12	1 325 767,20			
н3У	—	—	512 879,27	1 325 795,35			
н4У	—	—	512 846,10	1 325 838,04			
н5У	—	—	512 828,96	1 325 860,82			
н6У	—	—	512 809,85	1 325 884,77			
н7У	—	—	512 746,80	1 325 977,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 736,01	1 325 970,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 792,84	1 325 889,35			
н10У	—	—	512 810,10	1 325 864,37			
н11У	—	—	512 832,24	1 325 839,80			
н12У	—	—	512 865,28	1 325 796,82			
н13У	—	—	512 873,57	1 325 785,44			
н14У	—	—	512 895,38	1 325 760,44			
н1У	—	—	512 895,95	1 325 759,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,33	—	—
н2У	н3У	36,90		
н3У	н4У	54,06		
н4У	н5У	28,51		
н5У	н6У	30,64		
н6У	н7У	112,53		
н7У	н8У	13,41		
н8У	н9У	98,68		
н9У	н10У	30,36		
н10У	н11У	33,07		
н11У	н12У	54,21		
н12У	н13У	14,08		
н13У	н14У	33,18		
н14У	н1У	0,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:54
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:33

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 539,61	1 326 127,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 593,12	1 326 097,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 624,45	1 326 158,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 570,78	1 326 183,21			
н1У	—	—	512 539,61	1 326 127,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	61,39	—	—
н2У	н3У	68,69		
н3У	н4У	59,20		
н4У	н1У	64,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4000 ± 22
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	4 000
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:64; 36:16:4801027:65

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:38

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 182,53	1 325 794,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 155,80	1 325 782,16			
н1У	—	—	513 151,29	1 325 791,41			
н2У	—	—	513 143,45	1 325 801,60			
н3У	—	—	513 115,03	1 325 833,45			
н5У	—	—	513 108,30	1 325 839,51			
н6У	—	—	513 154,13	1 325 876,46			
н1У	—	—	513 164,69	1 325 865,30			
н2У	—	—	513 149,56	1 325 851,93			
н7У	—	—	513 139,15	1 325 844,05			
н8У	—	—	513 159,30	1 325 819,17			
н9У	—	—	513 170,28	1 325 814,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	513 172,03	1 325 811,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	513 172,70	1 325 811,26			
н12У	—	—	513 176,33	1 325 805,29			
н13У	—	—	513 177,41	1 325 803,53			
н14У	—	—	513 177,70	1 325 803,42			
н1У	—	—	513 182,53	1 325 794,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н11У	29,62	—	—
н11У	н1У	10,29		
н1У	н2У	12,86		
н2У	н3У	42,69		
н3У	н5У	9,06		
н5У	н6У	58,87		
н6У	н1У	15,36		
н1У	н2У	20,19		
н2У	н7У	13,06		
н7У	н8У	32,02		
н8У	н9У	12,12		
н9У	н10У	3,26		
н10У	н11У	0,67		
н11У	н12У	6,99		
н12У	н13У	2,06		
н13У	н14У	0,31		
н14У	н1У	9,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2550 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 550,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 320
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	230
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:50
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:42

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 836,69	1 325 898,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 812,53	1 325 930,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 794,43	1 325 918,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 817,99	1 325 884,38			
н1У	—	—	512 836,69	1 325 898,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,61	—	—
н2У	н3У	22,13		
н3У	н4У	41,14		
н4У	н1У	23,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	928 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(928,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	928
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:73

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 987,54	1 325 774,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 015,79	1 325 798,90			
н3У	—	—	513 003,47	1 325 811,18			
н4У	—	—	512 977,94	1 325 788,12			
н1У	—	—	512 987,54	1 325 774,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,04	—	—
н2У	н3У	17,39		
н3У	н4У	34,40		
н4У	н1У	16,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 26Б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:74

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 931,51	1 325 975,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 953,35	1 325 992,57			
н3У	—	—	512 945,71	1 326 002,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 923,84	1 325 984,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 931,51	1 325 975,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,83	—	—
н2У	н3У	12,55		
н3У	н4У	28,15		
н4У	н1У	12,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 37А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	346 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(346,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	346
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:83

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 843,92	1 325 934,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 869,02	1 325 953,47			
н3У	—	—	512 856,00	1 325 974,11			
н4У	—	—	512 828,81	1 325 955,21			
н1У	—	—	512 843,92	1 325 934,85			
н1У	—	—	512 843,92	1 325 934,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31,25	—	—
н2У	н3У	24,40		
н3У	н4У	33,11		
н4У	н1У	25,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 38Е
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	800
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:84

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 007,88	1 325 753,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 987,54	1 325 774,95			
н4У	—	—	512 977,94	1 325 788,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 955,82	1 325 768,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 970,92	1 325 754,11			
н6У	—	—	512 967,62	1 325 750,73			
н8У	—	—	512 982,16	1 325 729,80			
н7У	—	—	512 990,95	1 325 736,90			
н9У	—	—	512 998,65	1 325 744,33			
н1У	—	—	513 007,88	1 325 753,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	29,86	—	—
н1У	н4У	16,30		
н4У	н4У	29,32		
н4У	н5У	21,12		
н5У	н6У	4,72		
н6У	н8У	25,48		
н8У	н7У	11,30		
н7У	н9У	10,70		
н9У	н1У	12,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 26/3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1425 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 425,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 646
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	221
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:85

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 885,13	1 325 732,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 896,74	1 325 742,14			
н3У	—	—	512 893,51	1 325 745,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 878,04	1 325 763,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 867,12	1 325 777,27			
н6У	—	—	512 851,76	1 325 796,75			
н7У	—	—	512 830,00	1 325 823,10			
н8У	—	—	512 794,56	1 325 867,88			
н9У	—	—	512 784,95	1 325 859,70			
н1У	—	—	512 885,13	1 325 732,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:85

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н1У	н2У	15,12	—	—
н2У	н3У	4,90		
н3У	н4У	23,70		
н4У	н5У	17,35		
н5У	н6У	24,81		
н6У	н7У	34,17		
н7У	н8У	57,11		
н8У	н9У	12,62		
н9У	н1У	161,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:85

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2160 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 160,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 160
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:11

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 151,29	1 325 791,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 143,45	1 325 801,60			
н3У	—	—	513 115,03	1 325 833,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 103,34	1 325 822,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 082,43	1 325 843,57			
н6У	—	—	513 067,63	1 325 858,32			
н7У	—	—	513 058,10	1 325 848,71			
н8У	—	—	513 093,18	1 325 813,84			
н9У	—	—	513 115,03	1 325 790,41			
н10У	—	—	513 134,47	1 325 767,45			
н11У	—	—	513 155,80	1 325 782,16			
н1У	—	—	513 151,29	1 325 791,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,86	—	—
н2У	н3У	42,69		
н3У	н4У	15,85		
н4У	н5У	29,51		
н5У	н6У	20,90		
н6У	н7У	13,53		
н7У	н8У	49,46		
н8У	н9У	32,04		
н9У	н10У	30,08		
н10У	н11У	25,91		
н11У	н1У	10,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801027:49
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:2

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
227	62,34	62,27	—	—	—	—	
228	83,36	74,20	—	—			
229	68,43	100,32	—	—			
230	51,21	127,34	—	—			
231	15,31	179,20	—	—			
232	-7,94	214,89	—	—			
233	-12,80	211,70	—	—			
234	6,03	171,09	—	—			
235	11,99	153,82	—	—			
236	41,02	100,43	—	—			
н1У	—	—	513 115,97	1 325 751,89			
н10У	—	—	513 134,47	1 325 767,45			
н9У	—	—	513 115,03	1 325 790,41			
н8У	—	—	513 093,18	1 325 813,84			
н7У	—	—	513 058,10	1 325 848,71			
н5У	—	—	513 048,43	1 325 858,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 019,07	1 325 889,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 014,87	1 325 885,13			
н3У	—	—	513 040,78	1 325 848,63			
н2У	—	—	513 044,14	1 325 842,71			
н9У	—	—	513 049,79	1 325 832,74			
н10У	—	—	513 088,06	1 325 785,53			
н1У	—	—	513 115,97	1 325 751,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	24,17	—	—
н10У	н9У	30,08		
н9У	н8У	32,04		
н8У	н7У	49,46		
н7У	н5У	13,62		
н5У	н6У	42,60		
н6У	н4У	5,82		
н4У	н3У	44,76		
н3У	н2У	6,81		
н2У	н9У	11,46		
н9У	н10У	60,77		
н10У	н1У	43,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2952 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 952,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
30	-5 199 900,00	-1 999 883,00	—	—	—	—	—
33	-5 199 900,00	-1 999 900,00	—	—			
32	-5 199 860,00	-1 999 900,00	—	—			
31	-5 199 860,00	-1 999 883,00	—	—			
н1У	—	—	512 964,84	1 325 972,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 944,90	1 325 953,73			
н4У	—	—	512 947,69	1 325 950,75			
н3У	—	—	512 961,75	1 325 935,68			
н4У	—	—	512 981,60	1 325 955,06			
н1У	—	—	512 964,84	1 325 972,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,63	—	—
н2У	н4У	4,08		
н4У	н3У	20,61		
н3У	н4У	27,74		
н4У	н1У	24,44		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(680,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:5

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
34	-5 199 953,11	-1 999 920,71	—	—	—	—	—
35	-5 199 941,20	-1 999 938,37	—	—			
36	-5 199 896,51	-1 999 904,38	—	—			
37	-5 199 909,31	-1 999 888,24	—	—			
н1У	—	—	512 906,89	1 325 914,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 921,95	1 325 898,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 961,75	1 325 935,68			
н4У	—	—	512 947,69	1 325 950,75			
н1У	—	—	512 906,89	1 325 914,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,95	—	—
н2У	н3У	54,38		
н3У	н4У	20,61		
н4У	н1У	54,52		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1158 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 158,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801027:6							
383	512 870,49	1 325 966,49	—	—	—	—	—
384	512 938,09	1 326 021,26	—	—			
385	512 928,12	1 326 032,68	—	—			
386	512 896,83	1 326 007,98	—	—			
387	512 875,12	1 326 041,74	—	—			
388	512 843,05	1 326 022,92	—	—			
н1У	—	—	512 878,11	1 325 947,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	512 945,71	1 326 002,53			
н3У	—	—	512 935,74	1 326 013,95			
н4У	—	—	512 904,45	1 325 989,25			
н5У	—	—	512 882,74	1 326 023,01			
н6У	—	—	512 850,67	1 326 004,19			
н1У	—	—	512 878,11	1 325 947,76			
36:16:4801027:7							
389	512 836,30	1 325 953,58	—	—	—	—	—
390	512 844,22	1 325 941,63	—	—			
391	512 865,87	1 325 965,12	—	—			
392	512 861,40	1 325 972,20	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 843,92	1 325 934,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 851,84	1 325 922,90			
н9У	—	—	512 873,49	1 325 946,39			
н2У	—	—	512 869,02	1 325 953,47			
н1У	—	—	512 843,92	1 325 934,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801027:6

н1У	н3У	87,00	—	—
н3У	н3У	15,16		
н3У	н4У	39,86		
н4У	н5У	40,14		
н5У	н6У	37,18		
н6У	н1У	62,75		

36:16:4801027:7

н1У	н8У	14,34	—	—
н8У	н9У	31,95		
н9У	н2У	8,37		
н2У	н1У	31,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3394 ± 26, (36:16:4801027:6) 3040.9 ± 19.3, (36:16:4801027:7) 352.85 ± 6.57
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	19,30 + 6,57 = 26, (36:16:4801027:6) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 040,90)} = 19,30 = 19.3$, (36:16:4801027:7) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(352,85)} = 6,57 = 6.57$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:12

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
211	513 058,82	1 325 811,77	—	—	—	—	
212	513 047,00	1 325 802,23	—	—			
213	513 075,58	1 325 765,87	—	—			
214	513 081,70	1 325 759,05	—	—			
215	513 090,37	1 325 749,18	—	—			
216	513 102,67	1 325 761,81	—	—			
217	513 103,56	1 325 762,20	—	—			
218	513 104,56	1 325 763,24	—	—			
н7У	—	—	513 060,86	1 325 797,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 049,04	1 325 788,00			
н5У	—	—	513 077,62	1 325 751,64			
н4У	—	—	513 083,74	1 325 744,82			
н3У	—	—	513 092,41	1 325 734,95			
н6У	—	—	513 104,71	1 325 747,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 105,60	1 325 747,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	513 106,60	1 325 749,01			
н7У	—	—	513 060,86	1 325 797,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н2У	15,19	—	—
н2У	н5У	46,25		
н5У	н4У	9,16		
н4У	н3У	13,14		
н3У	н6У	17,63		
н6У	н7У	0,97		
н7У	н8У	1,44		
н8У	н7У	66,69		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1213 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 213,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 992,28	1 325 760,63	—	—	—	—	—
1723	513 021,57	1 325 730,61	—	—			
1623	513 022,77	1 325 728,52	—	—			
1523	513 024,14	1 325 726,49	—	—			
1423	513 026,46	1 325 723,61	—	—			
1323	513 027,47	1 325 722,13	—	—			
1223	513 027,28	1 325 721,48	—	—			
3	513 032,34	1 325 714,93	—	—			
2	513 031,06	1 325 713,97	—	—			
1	513 040,29	1 325 702,95	—	—			
1	513 045,75	1 325 708,96	—	—			
2	513 048,79	1 325 712,15	—	—			
3	513 041,13	1 325 720,19	—	—			
4	513 038,16	1 325 723,63	—	—			
5	513 038,45	1 325 723,89	—	—			
6	513 036,05	1 325 726,65	—	—			
7	513 038,02	1 325 728,40	—	—			
8	513 036,05	1 325 730,25	—	—			
9	513 035,15	1 325 731,10	—	—			
10	513 034,21	1 325 732,09	—	—			
11	513 000,93	1 325 768,39	—	—			
н1У	—	—	512 999,37	1 325 743,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 029,62	1 325 714,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 030,89	1 325 712,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 032,33	1 325 710,55			
н5У	—	—	513 034,74	1 325 707,74			
н6У	—	—	513 035,80	1 325 706,30			
н7У	—	—	513 035,63	1 325 705,64			
н8У	—	—	513 040,90	1 325 699,26			
н9У	—	—	513 039,65	1 325 698,26			
н10У	—	—	513 049,23	1 325 687,54			
н11У	—	—	513 054,49	1 325 693,73			
н14У	—	—	513 057,43	1 325 697,02			
н13У	—	—	513 049,51	1 325 704,80			
н12У	—	—	513 046,43	1 325 708,14			
н11У	—	—	513 046,71	1 325 708,41			
н10У	—	—	513 044,22	1 325 711,09			
н9У	—	—	513 046,14	1 325 712,91			
н8У	—	—	513 044,11	1 325 714,69			
н7У	—	—	513 043,18	1 325 715,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	513 042,21	1 325 716,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 009,51	1 325 749,87			
н21У	—	—	513 007,76	1 325 751,67			
н1У	—	—	512 999,37	1 325 743,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	41,94	—	—
н2У	н3У	2,41		
н3У	н4У	2,45		
н4У	н5У	3,70		
н5У	н6У	1,79		
н6У	н7У	0,68		
н7У	н8У	8,28		
н8У	н9У	1,60		
н9У	н10У	14,38		
н10У	н11У	8,12		
н11У	н14У	4,41		
н14У	н13У	11,10		
н13У	н12У	4,54		
н12У	н11У	0,39		
н11У	н10У	3,66		
н10У	н9У	2,65		
н9У	н8У	2,70		
н8У	н7У	1,24		
н7У	н6У	1,36		
н6У	н5У	46,74		
н5У	н21У	2,51		
н21У	н1У	11,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801027:16</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	831 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(831,00)} = 10$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:17

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 014,91	1 325 684,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 024,37	1 325 674,72			
н3У	—	—	513 028,56	1 325 678,50			
н4У	—	—	513 029,57	1 325 677,40			
н5У	—	—	513 031,74	1 325 679,11			
н6У	—	—	513 034,16	1 325 676,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 041,75	1 325 682,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	513 042,61	1 325 681,47			
н10У	—	—	513 049,23	1 325 687,54			
н9У	—	—	513 039,65	1 325 698,26			
н8У	—	—	513 040,90	1 325 699,26			
н7У	—	—	513 035,63	1 325 705,64			
н6У	—	—	513 035,80	1 325 706,30			
н5У	—	—	513 034,74	1 325 707,74			
н4У	—	—	513 032,33	1 325 710,55			
н3У	—	—	513 030,89	1 325 712,53			
н2У	—	—	513 029,62	1 325 714,58			
н1У	—	—	512 999,37	1 325 743,63			
н9У	—	—	512 998,65	1 325 744,33			
н7У	—	—	512 990,95	1 325 736,90			
н6У	—	—	513 021,88	1 325 702,68			
н5У	—	—	513 026,06	1 325 696,81			
н4У	—	—	513 022,84	1 325 692,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 019,27	1 325 688,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 014,91	1 325 684,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	13,75	—	—
н2У	н3У	5,64		
н3У	н4У	1,49		
н4У	н5У	2,76		
н5У	н6У	3,69		
н6У	н7У	9,99		
н7У	н8У	1,61		
н8У	н10У	8,98		
н10У	н9У	14,38		
н9У	н8У	1,60		
н8У	н7У	8,28		
н7У	н6У	0,68		
н6У	н5У	1,79		
н5У	н4У	3,70		
н4У	н3У	2,45		
н3У	н2У	2,41		
н2У	н1У	41,94		
н1У	н9У	1,00		
н9У	н7У	10,70		
н7У	н6У	46,13		
н6У	н5У	7,21		
н5У	н4У	5,31		
н4У	н3У	5,25		
н3У	н2У	5,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:20

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
393	512 958,59	1 325 765,76	—	—	—	—	—
394	512 936,77	1 325 789,72	—	—			
395	512 927,13	1 325 781,13	—	—			
396	512 924,78	1 325 779,56	—	—			
397	512 913,63	1 325 771,88	—	—			
398	512 912,12	1 325 773,86	—	—			
399	512 907,29	1 325 770,73	—	—			
400	512 904,02	1 325 768,52	—	—			
401	512 910,86	1 325 758,59	—	—			
402	512 911,68	1 325 759,13	—	—			
403	512 929,36	1 325 739,36	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	512 967,62	1 325 750,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 945,35	1 325 774,27			
н3У	—	—	512 935,87	1 325 765,49			
н4У	—	—	512 933,55	1 325 763,88			
н5У	—	—	512 922,55	1 325 755,98			
н6У	—	—	512 921,01	1 325 757,94			
н7У	—	—	512 916,24	1 325 754,71			
н8У	—	—	512 913,01	1 325 752,44			
н9У	—	—	512 920,04	1 325 742,64			
н10У	—	—	512 920,85	1 325 743,20			
н11У	—	—	512 938,91	1 325 723,77			
н6У	—	—	512 967,62	1 325 750,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	32,41	—	—
н2У	н3У	12,92		
н3У	н4У	2,82		
н4У	н5У	13,54		
н5У	н6У	2,49		
н6У	н7У	5,76		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	3,95	—	—
н8У	н9У	12,06		
н9У	н10У	0,98		
н10У	н11У	26,53		
н11У	н6У	39,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1350 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 350,00)} = 13$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:25

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
219	512 911,17	1 325 822,32	—	—	—	—	—
220	512 860,12	1 325 882,63	—	—			
221	512 838,27	1 325 908,39	—	—			
222	512 820,37	1 325 893,85	—	—			
223	512 864,45	1 325 842,26	—	—			
224	512 877,23	1 325 825,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
225	512 878,41	1 325 824,17	—	—	—	—	—
226	512 896,50	1 325 806,29	—	—			
н1У	—	—	512 911,23	1 325 810,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 860,22	1 325 870,35			
н5У	—	—	512 838,38	1 325 896,12			
н4У	—	—	512 820,47	1 325 881,60			
н5У	—	—	512 864,52	1 325 829,98			
н6У	—	—	512 877,29	1 325 813,28			
н7У	—	—	512 878,47	1 325 811,88			
н8У	—	—	512 896,55	1 325 793,99			
н1У	—	—	512 911,23	1 325 810,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	79,01	—	—
н6У	н5У	33,78		
н5У	н4У	23,06		
н4У	н5У	67,86		
н5У	н6У	21,02		
н6У	н7У	1,83		
н7У	н8У	25,43		
н8У	н1У	21,73		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2628 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 628,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
142	512 881,87	1 325 746,52	—	—	—	—	—
143	512 765,09	1 325 904,36	—	—			
144	512 757,97	1 325 900,51	—	—			
4	512 860,19	1 325 761,09	—	—			
5	512 860,52	1 325 761,38	—	—			
6	512 863,19	1 325 757,37	—	—			
7	512 866,28	1 325 752,71	—	—			
8	512 867,64	1 325 750,84	—	—			
150	512 874,54	1 325 741,29	—	—			
н1У	—	—	512 885,13	1 325 732,46			
н9У	—	—	512 784,95	1 325 859,70			
н2У	—	—	512 763,76	1 325 886,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 756,76	1 325 882,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 863,08	1 325 746,30			
н5У	—	—	512 863,41	1 325 746,60			
н6У	—	—	512 866,19	1 325 742,67			
н7У	—	—	512 869,42	1 325 738,11			
н8У	—	—	512 870,84	1 325 736,28			
н9У	—	—	512 877,96	1 325 727,02			
н1У	—	—	512 885,13	1 325 732,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н9У	161,94	—	—
н9У	н2У	34,31		
н2У	н3У	8,09		
н3У	н4У	172,88		
н4У	н5У	0,45		
н5У	н6У	4,81		
н6У	н7У	5,59		
н7У	н8У	2,32		
н8У	н9У	11,68		
н9У	н1У	9,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1657 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 657,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:44

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
12	512 804,42	1 325 820,19	—	—	—	—	—			
11	512 864,29	1 325 740,09	—	—						
16	512 871,51	1 325 745,48	—	—						
8	512 867,64	1 325 750,84	—	—						
7	512 866,28	1 325 752,71	—	—						
6	512 863,19	1 325 757,37	—	—						
5	512 860,52	1 325 761,38	—	—						
4	512 860,19	1 325 761,09	—	—						
15	512 800,64	1 325 842,31	—	—						
19	512 792,32	1 325 836,26	—	—						
н3У	—	—	512 805,62	1 325 803,67				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 867,81	1 325 725,43						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 874,86	1 325 731,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 870,84	1 325 736,28			
н7У	—	—	512 869,42	1 325 738,11			
н6У	—	—	512 866,19	1 325 742,67			
н5У	—	—	512 863,41	1 325 746,60			
н4У	—	—	512 863,08	1 325 746,30			
н9У	—	—	512 801,14	1 325 825,71			
н10У	—	—	512 793,01	1 325 819,42			
н3У	—	—	512 805,62	1 325 803,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	99,95	—	—
н2У	н3У	9,01		
н3У	н8У	6,60		
н8У	н7У	2,32		
н7У	н6У	5,59		
н6У	н5У	4,81		
н5У	н4У	0,45		
н4У	н9У	100,71		
н9У	н10У	10,28		
н10У	н3У	20,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1162 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 162,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:67

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 029,48	1 325 793,02	—	—	—	—	—
2	513 011,52	1 325 814,48	—	—			
3	512 983,74	1 325 789,99	—	—			
6	513 004,61	1 325 768,53	—	—			
н1У	—	—	513 033,33	1 325 777,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 015,79	1 325 798,90			
н1У	—	—	512 987,54	1 325 774,95			
н1У	—	—	513 007,88	1 325 753,09			
н1У	—	—	513 033,33	1 325 777,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,99	—	—
н2У	н1У	37,04		
н1У	н1У	29,86		
н1У	н1У	34,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1040 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 040,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:68

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	512 942,59	1 325 835,29	—	—	—	—	—
4	512 953,76	1 325 832,42	—	—			
5	512 964,22	1 325 836,08	—	—			
1	512 892,70	1 325 913,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 879,81	1 325 901,84	—	—	—	—	
н1У	—	—	512 946,11	1 325 820,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 957,29	1 325 818,05			
н3У	—	—	512 967,74	1 325 821,72			
н4У	—	—	512 896,11	1 325 899,14			
н5У	—	—	512 883,24	1 325 887,36			
н1У	—	—	512 946,11	1 325 820,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,54	—	—
н2У	н3У	11,08		
н3У	н4У	105,47		
н4У	н5У	17,45		
н5У	н1У	91,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1700 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:70

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
427	513 159,02	1 325 884,27	—	—	—	—	—
428	513 143,68	1 325 871,07	—	—			
429	513 133,17	1 325 863,33	—	—			
430	513 152,99	1 325 838,18	—	—			
431	513 163,90	1 325 832,90	—	—			
432	513 165,62	1 325 830,13	—	—			
433	513 166,29	1 325 830,10	—	—			
434	513 169,84	1 325 824,08	—	—			
435	513 170,89	1 325 822,31	—	—			
436	513 171,18	1 325 822,19	—	—			
437	513 175,90	1 325 813,62	—	—			
438	513 185,20	1 325 818,03	—	—			
439	513 193,36	1 325 821,90	—	—			
440	513 202,85	1 325 826,40	—	—			
441	513 200,95	1 325 829,30	—	—			
442	513 199,53	1 325 831,44	—	—			
443	513 199,65	1 325 831,53	—	—			
444	513 193,16	1 325 840,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 164,69	1 325 865,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 149,56	1 325 851,93			
н7У	—	—	513 139,15	1 325 844,05			
н8У	—	—	513 159,30	1 325 819,17			
н9У	—	—	513 170,28	1 325 814,03			
н10У	—	—	513 172,03	1 325 811,28			
н11У	—	—	513 172,70	1 325 811,26			
н12У	—	—	513 176,33	1 325 805,29			
н13У	—	—	513 177,41	1 325 803,53			
н14У	—	—	513 177,70	1 325 803,42			
н1У	—	—	513 182,53	1 325 794,91			
н12У	—	—	513 191,77	1 325 799,44			
н13У	—	—	513 199,88	1 325 803,42			
н14У	—	—	513 209,31	1 325 808,04			
н15У	—	—	513 207,37	1 325 810,92			
н16У	—	—	513 205,92	1 325 813,04			
н17У	—	—	513 206,04	1 325 813,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	—	—	513 199,43	1 325 822,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 164,69	1 325 865,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,19	—	—
н2У	н7У	13,06		
н7У	н8У	32,02		
н8У	н9У	12,12		
н9У	н10У	3,26		
н10У	н11У	0,67		
н11У	н12У	6,99		
н12У	н13У	2,06		
н13У	н14У	0,31		
н14У	н1У	9,79		
н1У	н12У	10,29		
н12У	н13У	9,03		
н13У	н14У	10,50		
н14У	н15У	3,47		
н15У	н16У	2,57		
н16У	н17У	0,15		
н17У	н18У	11,42		
н18У	н1У	55,17		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:70

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2142 ± 16

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 142,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:71

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 849,87	1 325 729,31	—	—	—	—	—
2	512 796,61	1 325 800,57	—	—			
3	512 780,19	1 325 789,15	—	—			
4	512 833,60	1 325 717,68	—	—			
н1У	—	—	512 853,71	1 325 714,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н5У	—	—	512 798,36	1 325 783,87			
н4У	—	—	512 782,28	1 325 771,97			
н4У	—	—	512 837,80	1 325 702,12			
н1У	—	—	512 853,71	1 325 714,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н5У	88,96	—	—
н5У	н4У	20,00		
н4У	н4У	89,23		
н4У	н1У	19,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1781 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 781,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:72

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 796,61	1 325 800,57	—	—	—	—	—
2	512 778,82	1 325 824,37	—	—			
3	512 762,40	1 325 812,96	—	—			
3	512 780,19	1 325 789,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 798,36	1 325 783,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 779,87	1 325 807,13			
н3У	—	—	512 763,79	1 325 795,24			
н4У	—	—	512 782,28	1 325 771,97			
н5У	—	—	512 798,36	1 325 783,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	29,71	—	—
н2У	н3У	20,00		
н3У	н4У	29,72		
н4У	н5У	20,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:72

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	594 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(594,00)} = 9$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:77

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 814,86	1 325 686,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 837,02	1 325 701,51			
н3У	—	—	512 814,70	1 325 729,58			
н4У	—	—	512 800,39	1 325 719,02			
н5У	—	—	512 806,80	1 325 711,67			
н6У	—	—	512 796,37	1 325 704,51			
н1У	—	—	512 814,86	1 325 686,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,86	—	—
н2У	н3У	35,86		
н3У	н4У	17,78		
н4У	н5У	9,75		
н5У	н6У	12,65		
н6У	н1У	25,92		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:77

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:82

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 890,05	1 325 760,79	—	—	—	—	—
2	512 890,72	1 325 761,35	—	—			
3	512 895,21	1 325 765,58	—	—			
4	512 896,93	1 325 769,15	—	—			
5	512 892,62	1 325 774,71	—	—			
6	512 892,05	1 325 775,38	—	—			
7	512 870,47	1 325 800,58	—	—			
8	512 862,28	1 325 812,03	—	—			
9	512 829,63	1 325 855,31	—	—			
10	512 807,71	1 325 880,07	—	—			
11	512 790,67	1 325 905,21	—	—			
12	512 783,30	1 325 895,16	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	512 827,24	1 325 838,63	—	—	—	—	—
14	512 848,76	1 325 812,08	—	—			
15	512 863,94	1 325 792,47	—	—			
16	512 874,74	1 325 778,89	—	—			
н3У	—	—	512 893,51	1 325 745,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 894,17	1 325 746,40			
н3У	—	—	512 898,63	1 325 750,67			
н4У	—	—	512 900,31	1 325 754,25			
н1У	—	—	512 895,95	1 325 759,77			
н14У	—	—	512 895,38	1 325 760,44			
н13У	—	—	512 873,57	1 325 785,44			
н12У	—	—	512 865,28	1 325 796,82			
н11У	—	—	512 832,24	1 325 839,80			
н10У	—	—	512 810,10	1 325 864,37			
н9У	—	—	512 792,84	1 325 889,35			
н12У	—	—	512 785,56	1 325 879,24			
н8У	—	—	512 794,56	1 325 867,88			
н7У	—	—	512 830,00	1 325 823,10			
н6У	—	—	512 851,76	1 325 796,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 867,12	1 325 777,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 878,04	1 325 763,79			
н3У	—	—	512 893,51	1 325 745,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	0,87	—	—
н2У	н3У	6,17		
н3У	н4У	3,95		
н4У	н1У	7,03		
н1У	н14У	0,88		
н14У	н13У	33,18		
н13У	н12У	14,08		
н12У	н11У	54,21		
н11У	н10У	33,07		
н10У	н9У	30,36		
н9У	н12У	12,46		
н12У	н8У	14,49		
н8У	н7У	57,11		
н7У	н6У	34,17		
н6У	н5У	24,81		
н5У	н4У	17,35		
н4У	н3У	23,70		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:82

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1900 ± 15

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:89

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 062,15	1 325 723,46	—	—	—	—	
3	513 072,33	1 325 734,03	—	—			
4	513 026,83	1 325 790,41	—	—			
5	513 015,98	1 325 779,72	—	—			
н1У	—	—	513 070,41	1 325 708,75			
н2У	—	—	513 080,24	1 325 719,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 032,93	1 325 774,52			
н4У	—	—	513 022,44	1 325 763,48			
н1У	—	—	513 070,41	1 325 708,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,68	—	—
н2У	н3У	72,45		
н3У	н4У	15,23		
н4У	н1У	72,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1079 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 079,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:90

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 050,00	1 325 710,93	—	—	—	—	—
2	513 062,15	1 325 723,46	—	—			
5	513 015,98	1 325 779,72	—	—			
6	513 004,61	1 325 768,53	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8			
7	513 002,62	1 325 766,54	—	—	—	—				
10	513 034,21	1 325 732,09	—	—						
9	513 035,15	1 325 731,10	—	—						
8	513 036,05	1 325 730,25	—	—						
7	513 038,02	1 325 728,40	—	—						
6	513 036,05	1 325 726,65	—	—						
5	513 038,45	1 325 723,89	—	—						
4	513 038,16	1 325 723,63	—	—						
3	513 041,13	1 325 720,19	—	—						
2	513 048,79	1 325 712,15	—	—						
н1У	—	—	513 058,68	1 325 695,84				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 070,41	1 325 708,75						
н4У	—	—	513 022,44	1 325 763,48						
н4У	—	—	513 011,44	1 325 751,93						
н5У	—	—	513 009,51	1 325 749,87						
н6У	—	—	513 042,21	1 325 716,47						
н7У	—	—	513 043,18	1 325 715,51						
н8У	—	—	513 044,11	1 325 714,69						
н9У	—	—	513 046,14	1 325 712,91						
н10У	—	—	513 044,22	1 325 711,09						
н11У	—	—	513 046,71	1 325 708,41						
н12У	—	—	513 046,43	1 325 708,14						

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	513 049,51	1 325 704,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	513 057,43	1 325 697,02			
н1У	—	—	513 058,68	1 325 695,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	17,44	—	—
н1У	н4У	72,78		
н4У	н4У	15,95		
н4У	н5У	2,82		
н5У	н6У	46,74		
н6У	н7У	1,36		
н7У	н8У	1,24		
н8У	н9У	2,70		
н9У	н10У	2,65		
н10У	н11У	3,66		
н11У	н12У	0,39		
н12У	н13У	4,54		
н13У	н14У	11,10		
н14У	н1У	1,72		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:90

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1275 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 275,00)} = 12$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:92

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 902,18	1 325 926,09	—	—	—	—	—
2	512 881,34	1 325 951,74	—	—			
3	512 866,27	1 325 938,41	—	—			
4	512 887,38	1 325 912,43	—	—			
н5У	—	—	512 895,60	1 325 918,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 874,76	1 325 944,12			
н7У	—	—	512 859,69	1 325 930,79			
н8У	—	—	512 880,80	1 325 904,81			
н5У	—	—	512 895,60	1 325 918,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	33,05	—	—

1	2	3	4	5
н6У	н7У	20,12	—	—
н7У	н8У	33,48		
н8У	н5У	20,14		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:92

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	669 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(669,00)} = 9$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:18

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 003,35	1 325 699,04	—	—	—	—	—
1	513 005,89	1 325 701,22	—	—			
2	513 010,38	1 325 705,12	—	—			
3	513 014,07	1 325 708,85	—	—			
4	513 017,43	1 325 712,97	—	—			
5	513 013,44	1 325 718,97	—	—			
6	512 983,64	1 325 754,18	—	—			
2	512 974,63	1 325 747,37	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
3	512 993,97	1 325 721,47	—	—	—	—			
4	512 992,53	1 325 720,67	—	—					
5	512 996,10	1 325 714,86	—	—					
6	512 996,88	1 325 712,69	—	—					
7	512 996,86	1 325 711,44	—	—					
8	512 997,46	1 325 710,49	—	—					
9	512 994,94	1 325 708,05	—	—					
н1У	—	—	513 012,44	1 325 682,43				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
н2У	—	—	513 014,91	1 325 684,70					
н3У	—	—	513 019,27	1 325 688,74					
н4У	—	—	513 022,84	1 325 692,59					
н5У	—	—	513 026,06	1 325 696,81					
н6У	—	—	513 021,88	1 325 702,68					
н7У	—	—	512 990,95	1 325 736,90					
н8У	—	—	512 982,16	1 325 729,80					
н9У	—	—	513 002,34	1 325 704,55					
н10У	—	—	513 000,92	1 325 703,70					
н11У	—	—	513 004,68	1 325 698,01					
н12У	—	—	513 005,53	1 325 695,87					
н13У	—	—	513 005,55	1 325 694,62					
н14У	—	—	513 006,18	1 325 693,69					

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	513 003,74	1 325 691,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 012,44	1 325 682,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,35	—	—
н2У	н3У	5,94		
н3У	н4У	5,25		
н4У	н5У	5,31		
н5У	н6У	7,21		
н6У	н7У	46,13		
н7У	н8У	11,30		
н8У	н9У	32,32		
н9У	н10У	1,65		
н10У	н11У	6,82		
н11У	н12У	2,30		
н12У	н13У	1,25		
н13У	н14У	1,12		
н14У	н15У	3,51		
н15У	н1У	12,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	812 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(812,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:86

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 849,87	1 325 729,31	—	—	—	—	—
11	512 864,29	1 325 740,09	—	—			
12	512 804,42	1 325 820,19	—	—			
4	512 790,00	1 325 809,41	—	—			
2	512 796,61	1 325 800,57	—	—			
н1У	—	—	512 853,71	1 325 714,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 867,81	1 325 725,43			
н3У	—	—	512 805,62	1 325 803,67			
н4У	—	—	512 791,52	1 325 792,47			
н5У	—	—	512 798,36	1 325 783,87			
н1У	—	—	512 853,71	1 325 714,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:86

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,01	—	—
н2У	н3У	99,95		
н3У	н4У	18,01		
н4У	н5У	10,99		
н5У	н1У	88,96		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:86

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:94

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 065,12	1 325 717,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 067,64	1 325 719,45	—			
	н30	—	—	—	513 069,71	1 325 717,20	—			
	н40	—	—	—	513 072,92	1 325 720,16	—			
	н50	—	—	—	513 070,68	1 325 722,59	—			
	н60	—	—	—	513 072,99	1 325 724,72	—			
	н70	—	—	—	513 068,03	1 325 730,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8О	—	—	—	513 059,99	1 325 722,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 065,12	1 325 717,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:94

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13731
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:89
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:78

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 890,51	1 325 742,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 885,23	1 325 748,97	—			
	н30	—	—	—	512 880,92	1 325 745,35	—			
	н40	—	—	—	512 882,42	1 325 743,57	—			
	н50	—	—	—	512 874,32	1 325 736,74	—			
	н60	—	—	—	512 878,12	1 325 732,23	—			
	н10	—	—	—	512 890,51	1 325 742,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:78

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13888, Условный номер 36-36-17/031/2007-040
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:69

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	513 089,17	1 325 731,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	513 085,28	1 325 735,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	513 078,29	1 325 728,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	513 082,18	1 325 724,65	—			
	н1О	—	—	—	513 089,17	1 325 731,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:69

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13868
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:66

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 526,22	1 326 147,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 531,18	1 326 156,95	—			
	н30	—	—	—	512 525,92	1 326 159,69	—			
	н40	—	—	—	512 520,96	1 326 150,15	—			
	н10	—	—	—	512 526,22	1 326 147,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13562

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:268
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:64

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 563,00	1 326 124,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 570,59	1 326 136,41	—			
	н30	—	—	—	512 565,81	1 326 139,53	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 558,22	1 326 127,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 563,00	1 326 124,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:64

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13559
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:61										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 911,66	1 325 772,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 917,40	1 325 775,31	—			
	н30	—	—	—	512 922,37	1 325 764,26	—			
	н40	—	—	—	512 920,49	1 325 763,41	—			
	н50	—	—	—	512 921,42	1 325 761,36	—			
	н60	—	—	—	512 918,58	1 325 760,08	—			
	н70	—	—	—	512 917,80	1 325 761,81	—			
	н80	—	—	—	512 914,55	1 325 760,35	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	512 912,84	1 325 764,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	512 915,07	1 325 765,16	—			
	н10	—	—	—	512 911,66	1 325 772,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 24-356, Инвентарный номер 13882, Условный номер 36-36-17/033/2009-069
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:60

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 903,46	1 325 808,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 899,27	1 325 811,95	—			
	н30	—	—	—	512 890,16	1 325 802,16	—			
	н40	—	—	—	512 894,35	1 325 798,26	—			
	н10	—	—	—	512 903,46	1 325 808,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13889, Условный номер 36-36-17/030/2010-099

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 920,40	1 325 828,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 917,02	1 325 831,75	—			
	н30	—	—	—	512 909,38	1 325 824,55	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 912,76	1 325 820,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 920,40	1 325 828,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13885
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:58

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 916,16	1 325 754,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 922,77	1 325 744,32	—			
	н30	—	—	—	512 932,18	1 325 750,73	—			
	н40	—	—	—	512 930,35	1 325 753,42	—			
	н50	—	—	—	512 925,56	1 325 750,16	—			
	н60	—	—	—	512 920,78	1 325 757,18	—			
	н10	—	—	—	512 916,16	1 325 754,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13881, Условный номер 36-36-17/019/2007-114
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:57

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	513 010,07	1 325 894,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	513 014,66	1 325 898,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	513 005,28	1 325 908,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	513 000,69	1 325 903,89	—			
	н1О	—	—	—	513 010,07	1 325 894,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:57

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13884, Условный номер 36-36-17/047/2009-250
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:54

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 889,67	1 325 777,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 885,85	1 325 781,59	—			
	н30	—	—	—	512 881,37	1 325 777,46	—			
	н40	—	—	—	512 885,19	1 325 773,31	—			
	н10	—	—	—	512 889,67	1 325 777,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:54

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13887

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 987,88	1 325 685,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 992,09	1 325 681,41	—			
	н30	—	—	—	513 000,16	1 325 690,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 995,96	1 325 694,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 987,88	1 325 685,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13880, Условный номер 36-16-16(1):00-03-02:2000:13880
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:51

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 024,11	1 325 675,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 028,40	1 325 679,02	—			
	н30	—	—	—	513 019,62	1 325 688,71	—			
	н40	—	—	—	513 015,33	1 325 684,82	—			
	н10	—	—	—	513 024,11	1 325 675,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:51

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13875, Условный номер 36-36-17/035/2010-192

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 168,31	1 325 791,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 180,25	1 325 797,71	—			
	н30	—	—	—	513 176,97	1 325 803,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	513 170,90	1 325 800,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	513 169,94	1 325 801,95	—			
	н60	—	—	—	513 164,07	1 325 798,69	—			
	н10	—	—	—	513 168,31	1 325 791,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13860, Условный номер 36-36-17/047/2008-329
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 151,80	1 325 786,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 147,81	1 325 791,62	—			
	н30	—	—	—	513 137,92	1 325 784,08	—			
	н40	—	—	—	513 141,91	1 325 778,85	—			
	н10	—	—	—	513 151,80	1 325 786,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13900, Условный номер 36-36-17/018/2010-091

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 130,07	1 325 770,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 126,30	1 325 774,79	—			
	н30	—	—	—	513 119,34	1 325 768,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 123,11	1 325 764,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 130,07	1 325 770,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13864, Инвентарный номер 4801-13864, Условный номер 36:16:48 01 027:0002:13864
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 097,99	1 325 748,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 094,73	1 325 752,94	—			
	н30	—	—	—	513 087,74	1 325 747,36	—			
	н40	—	—	—	513 091,00	1 325 743,28	—			
	н10	—	—	—	513 097,99	1 325 748,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13890, Условный номер 36-36-17/039/2010-033

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801027:46

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 192,66	1 325 804,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 198,05	1 325 808,05	—			
	н30	—	—	—	513 192,34	1 325 817,47	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	513 186,95	1 325 814,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	513 192,66	1 325 804,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801027:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13871, Условный номер 36-36-17/047/2005-087
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801027:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801027:80

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	513 013,53	1 325 687,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	513 019,45	1 325 692,74	—			
	н30	—	—	—	513 016,76	1 325 695,72	—			
	н40	—	—	—	513 015,31	1 325 694,41	—			
	н50	—	—	—	513 011,52	1 325 698,61	—			
	н60	—	—	—	513 007,04	1 325 694,55	—			
	н70	—	—	—	513 011,11	1 325 690,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	513 009,54	1 325 688,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	513 011,15	1 325 686,85	—			
	н100	—	—	—	513 012,73	1 325 688,26	—			
	н10	—	—	—	513 013,53	1 325 687,39	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801027:80

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801027:93

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 855,91	1 325 730,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 851,81	1 325 736,02	—			
	н30	—	—	—	512 845,11	1 325 731,06	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 849,22	1 325 725,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н10	—	—	—	512 855,91	1 325 730,47	—			

2. Другие сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801027:93

1. —

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 400

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801028

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27842952, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30986803, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31006403, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31063018, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31059938, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31053046, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31041735, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31696434, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31063215, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31692612, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31690100, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31048991, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30990804, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30981252, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30959603, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31000229, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30952262, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801028 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 19 объектов, ОКС – 5 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 4 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 8 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 12 земельных участков.

2. ЗУ – 1 объект не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 2 объекта.

Адрес объектов совпадает (дублируется) :

36:16:4801028:1 и 36:16:4801028:16 с Хреновое, ул Школьная, 58

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:4801028:

- ЗУ 36:16:4801028:9 с Хреновое, поле №2, участок 13

В ЕГРН отсутствуют сведения:

- ОКС, расположенный на ЗУ 36:16:4801028:7 и 36:16:4801028:8 Хреновое, ул Школьная, 64

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:5

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
201	512 540,46	1 325 358,16	—	—	—	—	
202	512 535,72	1 325 376,56	—	—			
203	512 527,95	1 325 408,22	—	—			
4	512 519,17	1 325 444,59	—	—			
6	512 490,40	1 325 437,75	—	—			
5	512 492,46	1 325 429,53	—	—			
4	512 495,87	1 325 417,07	—	—			
3	512 498,58	1 325 404,56	—	—			
9	512 499,88	1 325 400,03	—	—			
2	512 501,05	1 325 395,74	—	—			
1	512 511,52	1 325 353,59	—	—			
н1У	—	—	512 543,76	1 325 342,85			
н2У	—	—	512 539,02	1 325 361,25			
н3У	—	—	512 531,25	1 325 392,91			
н4У	—	—	512 522,47	1 325 429,28			
н5У	—	—	512 493,70	1 325 422,44			
н6У	—	—	512 495,76	1 325 414,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	512 499,17	1 325 401,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 501,88	1 325 389,25			
н9У	—	—	512 503,18	1 325 384,72			
н10У	—	—	512 504,35	1 325 380,43			
н11У	—	—	512 514,82	1 325 338,28			
н1У	—	—	512 543,76	1 325 342,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,00	—	—
н2У	н3У	32,60		
н3У	н4У	37,41		
н4У	н5У	29,57		
н5У	н6У	8,47		
н6У	н7У	12,92		
н7У	н8У	12,80		
н8У	н9У	4,71		
н9У	н10У	4,45		
н10У	н11У	43,43		
н11У	н1У	29,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801028:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 62/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2566 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 566,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 566
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:4910; 36:16:0000000:5006; 36:16:4801028:28; 36:16:4801028:29
8	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 513,70	1 325 242,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 501,93	1 325 287,64			
н3У	—	—	512 495,39	1 325 314,10			
н4У	—	—	512 471,78	1 325 309,80			
н5У	—	—	512 478,46	1 325 281,38			
н6У	—	—	512 480,36	1 325 275,54			
н7У	—	—	512 483,26	1 325 265,73			
н8У	—	—	512 483,53	1 325 262,85			
н9У	—	—	512 486,32	1 325 250,39			
н10У	—	—	512 489,94	1 325 236,78			
н1У	—	—	512 513,70	1 325 242,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	46,40	—	—
н2У	н3У	27,26		
н3У	н4У	24,00		
н4У	н5У	29,19		
н5У	н6У	6,14		
н6У	н7У	10,23		
н7У	н8У	2,89		
н8У	н9У	12,77		
н9У	н10У	14,08		
н10У	н1У	24,50		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801028:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 24/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 598,22	1 325 447,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 618,49	1 325 452,08			
н3У	—	—	512 630,10	1 325 415,00			
н4У	—	—	512 646,61	1 325 345,78			
н5У	—	—	512 621,52	1 325 342,18			
н6У	—	—	512 607,91	1 325 411,26			
н7У	—	—	512 606,41	1 325 417,36			
н8У	—	—	512 605,74	1 325 419,59			
н9У	—	—	512 603,81	1 325 427,21			
н10У	—	—	512 600,74	1 325 440,52			
н1У	—	—	512 598,22	1 325 447,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,86	—	—
н2У	н3У	38,86		
н3У	н4У	71,16		
н4У	н5У	25,35		
н5У	н6У	70,41		
н6У	н7У	6,28		
н7У	н8У	2,33		
н8У	н9У	7,86		
н9У	н10У	13,66		
н10У	н1У	7,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801028:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801026:31
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:7

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801028:7(1)							
н1У	—	—	512 444,70	1 325 409,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 469,06	1 325 416,26			
н3У	—	—	512 476,93	1 325 388,29			
н4У	—	—	512 490,18	1 325 334,32			
н5У	—	—	512 462,87	1 325 332,56			
н6У	—	—	512 458,52	1 325 353,18			
н7У	—	—	512 456,93	1 325 362,88			
н8У	—	—	512 456,28	1 325 366,80			
н9У	—	—	512 453,90	1 325 376,76			
н10У	—	—	512 450,70	1 325 386,48			
н11У	—	—	512 450,28	1 325 388,01			
н12У	—	—	512 446,88	1 325 400,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 444,70	1 325 409,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36:16:4801028:7(2)							
н13У	—	—	513 527,30	1 323 863,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 931,38	1 323 780,55			
н15У	—	—	512 933,77	1 323 763,91			
н16У	—	—	513 527,92	1 323 847,02			
н13У	—	—	513 527,30	1 323 863,57			
36:16:4801028:7(3)							
н17У	—	—	512 123,94	1 325 217,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	512 107,02	1 325 220,14			
н19У	—	—	512 098,59	1 325 168,94			
н20У	—	—	512 115,52	1 325 166,15			
н17У	—	—	512 123,94	1 325 217,36			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:7							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
36:16:4801028:7(1)							
н1У	н2У	25,39	—	—			
н2У	н3У	29,06					
н3У	н4У	55,57					
н4У	н5У	27,37					
н5У	н6У	21,07					

1	2	3	4	5
н6У	н7У	9,83	—	—
н7У	н8У	3,97		
н8У	н9У	10,24		
н9У	н10У	10,23		
н10У	н11У	1,59		
н11У	н12У	12,96		
н12У	н1У	8,85		

36:16:4801028:7(2)

н13У	н14У	601,68	—	—
н14У	н15У	16,81		
н15У	н16У	599,93		
н16У	н13У	16,56		

36:16:4801028:7(3)

н17У	н18У	17,15	—	—
н18У	н19У	51,89		
н19У	н20У	17,16		
н20У	н17У	51,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801028:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 64
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м ²	13000 ± 62, (36:16:4801028:7(1)) 2110.29 ± 16.08, (36:16:4801028:7(2)) 9999.62 ± 35, (36:16:4801028:7(3)) 890.11 ± 10.44
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м ²	16,08 + 35,00 + 10,44 = 62, (36:16:4801028:7(1)) 3,5*0,10*√(2 110,29) = 16,08 = 16.08, (36:16:4801028:7(2)) 3,5*0,10*√(9 999,62) = 35,00 = 35, (36:16:4801028:7(3)) 3,5*0,10*√(890,11) = 10,44 = 10.44
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	13 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:8

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
511	512 459,25	1 325 347,26	—	—	—	—	—
512	512 454,39	1 325 369,04	—	—			
513	512 452,80	1 325 378,75	—	—			
514	512 452,16	1 325 382,67	—	—			
515	512 449,77	1 325 392,62	—	—			
516	512 446,57	1 325 402,34	—	—			
517	512 446,16	1 325 403,88	—	—			
518	512 442,75	1 325 416,39	—	—			
519	512 440,57	1 325 424,96	—	—			
520	512 427,99	1 325 421,68	—	—			
521	512 398,74	1 325 414,12	—	—			
522	512 416,18	1 325 341,67	—	—			
н5У	—	—	512 462,87	1 325 332,56			
н6У	—	—	512 458,52	1 325 353,18			
н7У	—	—	512 456,93	1 325 362,88			
н8У	—	—	512 456,28	1 325 366,80			
н9У	—	—	512 453,90	1 325 376,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	512 450,70	1 325 386,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	512 450,28	1 325 388,01			
н12У	—	—	512 446,88	1 325 400,52			
н1У	—	—	512 444,70	1 325 409,10			
н10У	—	—	512 432,12	1 325 405,82			
н11У	—	—	512 399,46	1 325 398,33			
н12У	—	—	512 418,96	1 325 330,61			
н5У	—	—	512 462,87	1 325 332,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	21,07	—	—
н6У	н7У	9,83		
н7У	н8У	3,97		
н8У	н9У	10,24		
н9У	н10У	10,23		
н10У	н11У	1,59		
н11У	н12У	12,96		
н12У	н1У	8,85		
н1У	н10У	13,00		
н10У	н11У	33,51		
н11У	н12У	70,47		
н12У	н5У	43,95		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3380 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 380,00)} = 20$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 511,52	1 325 353,59	—	—	—	—	—
2	512 501,05	1 325 395,74	—	—			
3	512 498,58	1 325 404,56	—	—			
4	512 495,87	1 325 417,07	—	—			
5	512 492,46	1 325 429,53	—	—			
6	512 490,40	1 325 437,75	—	—			
7	512 465,76	1 325 431,57	—	—			
8	512 473,63	1 325 403,60	—	—			
9	512 486,88	1 325 349,63	—	—			
н11У	—	—	512 514,82	1 325 338,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 504,35	1 325 380,43			
н8У	—	—	512 501,88	1 325 389,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	512 499,17	1 325 401,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 495,76	1 325 414,22			
н5У	—	—	512 493,70	1 325 422,44			
н2У	—	—	512 469,06	1 325 416,26			
н3У	—	—	512 476,93	1 325 388,29			
н4У	—	—	512 490,18	1 325 334,32			
н11У	—	—	512 514,82	1 325 338,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	43,43	—	—
н10У	н8У	9,16		
н8У	н7У	12,80		
н7У	н6У	12,92		
н6У	н5У	8,47		
н5У	н2У	25,40		
н2У	н3У	29,06		
н3У	н4У	55,57		
н4У	н11У	24,96		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2131 ± 16

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 131,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:18

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
2	512 519,51	1 325 443,20	—	—	—	—	—			
203	512 527,95	1 325 408,22	—	—						
202	512 535,72	1 325 376,56	—	—						
201	512 540,46	1 325 358,16	—	—						
510	512 570,47	1 325 360,80	—	—						
509	512 556,96	1 325 414,41	—	—						
508	512 554,93	1 325 420,79	—	—						
507	512 552,27	1 325 430,37	—	—						
506	512 549,20	1 325 443,75	—	—						
505	512 548,22	1 325 449,27	—	—						
1	512 548,06	1 325 449,58	—	—						
н1У	—	—	512 522,81	1 325 427,89				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 531,25	1 325 392,91						
н2У	—	—	512 539,02	1 325 361,25						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 543,76	1 325 342,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 573,77	1 325 345,49			
н6У	—	—	512 560,26	1 325 399,10			
н7У	—	—	512 558,23	1 325 405,48			
н8У	—	—	512 555,57	1 325 415,06			
н9У	—	—	512 552,50	1 325 428,44			
н10У	—	—	512 551,52	1 325 433,96			
н11У	—	—	512 551,36	1 325 434,27			
н1У	—	—	512 522,81	1 325 427,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	35,98	—	—
н3У	н2У	32,60		
н2У	н1У	19,00		
н1У	н5У	30,13		
н5У	н6У	55,29		
н6У	н7У	6,70		
н7У	н8У	9,94		
н8У	н9У	13,73		
н9У	н10У	5,61		
н10У	н11У	0,35		
н11У	н1У	29,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2641 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 641,00)} = 18$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:22

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
223	512 585,76	1 325 406,07	—	—	—	—	—
323	512 581,73	1 325 422,38	—	—			
1	512 571,79	1 325 456,41	—	—			
505	512 548,22	1 325 449,27	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
506	512 549,20	1 325 443,75	—	—	—	—	
507	512 552,27	1 325 430,37	—	—			
508	512 554,93	1 325 420,79	—	—			
509	512 556,96	1 325 414,41	—	—			
510	512 570,47	1 325 360,80	—	—			
23	512 595,65	1 325 361,86	—	—			
н1У	—	—	512 589,06	1 325 390,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 585,03	1 325 407,07			
н3У	—	—	512 575,09	1 325 441,10			
н10У	—	—	512 551,52	1 325 433,96			
н9У	—	—	512 552,50	1 325 428,44			
н8У	—	—	512 555,57	1 325 415,06			
н7У	—	—	512 558,23	1 325 405,48			
н6У	—	—	512 560,26	1 325 399,10			
н5У	—	—	512 573,77	1 325 345,49			
н10У	—	—	512 598,95	1 325 346,55			
н1У	—	—	512 589,06	1 325 390,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,80	—	—
н2У	н3У	35,45		

1	2	3	4	5
н3У	н10У	24,63	—	—
н10У	н9У	5,61		
н9У	н8У	13,73		
н8У	н7У	9,94		
н7У	н6У	6,70		
н6У	н5У	55,29		
н5У	н10У	25,20		
н10У	н1У	45,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2414 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 414,00)} = 17$
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780.</p> <p>Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:2

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 585,03	1 325 407,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 589,06	1 325 390,76			
н10У	—	—	512 598,95	1 325 346,55			
н5У	—	—	512 621,52	1 325 342,18			
н6У	—	—	512 607,91	1 325 411,26			
н7У	—	—	512 606,41	1 325 417,36			
н8У	—	—	512 605,74	1 325 419,59			
н9У	—	—	512 603,81	1 325 427,21			
н10У	—	—	512 600,74	1 325 440,52			
н1У	—	—	512 598,22	1 325 447,16			
н3У	—	—	512 575,09	1 325 441,10			
н2У	—	—	512 585,03	1 325 407,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	16,80	—	—
н1У	н10У	45,30		
н10У	н5У	22,99		
н5У	н6У	70,41		
н6У	н7У	6,28		
н7У	н8У	2,33		
н8У	н9У	7,86		
н9У	н10У	13,66		
н10У	н1У	7,10		
н1У	н3У	23,91		
н3У	н2У	35,45		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2328 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 328,00)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	<p>Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36	512 447,06	1 325 227,15	—	—	—	—	
37	512 463,19	1 325 232,21	—	—			
38	512 460,30	1 325 245,23	—	—			
39	512 449,48	1 325 289,79	—	—			
40	512 437,47	1 325 340,53	—	—			
41	512 421,31	1 325 340,06	—	—			
н1У	—	—	512 450,36	1 325 211,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 466,49	1 325 216,90			
н3У	—	—	512 463,60	1 325 229,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 452,78	1 325 274,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 440,77	1 325 325,22			
н6У	—	—	512 424,61	1 325 324,75			
н1У	—	—	512 450,36	1 325 211,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,91	—	—
н2У	н3У	13,34		
н3У	н4У	45,85		
н4У	н5У	52,14		
н5У	н6У	16,17		
н6У	н1У	115,81		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1861 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 861,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	512 463,19	1 325 232,21	—	—	—	—	—
43	512 466,09	1 325 221,75	—	—			
44	512 491,45	1 325 233,17	—	—			
45	512 486,64	1 325 252,09	—	—			
46	512 483,02	1 325 265,70	—	—			
47	512 480,23	1 325 278,16	—	—			
48	512 479,96	1 325 281,04	—	—			
49	512 477,06	1 325 290,85	—	—			
50	512 475,16	1 325 296,69	—	—			
42	512 464,35	1 325 342,70	—	—			
40	512 437,47	1 325 340,53	—	—			
39	512 449,48	1 325 289,79	—	—			
38	512 460,30	1 325 245,23	—	—			
н2У	—	—	512 466,49	1 325 216,90			
н2У	—	—	512 469,39	1 325 206,44			
н3У	—	—	512 494,75	1 325 217,86			
н10У	—	—	512 489,94	1 325 236,78			
н9У	—	—	512 486,32	1 325 250,39			
н8У	—	—	512 483,53	1 325 262,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	512 483,26	1 325 265,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 480,36	1 325 275,54			
н5У	—	—	512 478,46	1 325 281,38			
н4У	—	—	512 471,78	1 325 309,80			
н10У	—	—	512 467,65	1 325 327,39			
н5У	—	—	512 440,77	1 325 325,22			
н4У	—	—	512 452,78	1 325 274,48			
н3У	—	—	512 463,60	1 325 229,92			
н2У	—	—	512 466,49	1 325 216,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	10,85	—	—
н2У	н3У	27,81		
н3У	н10У	19,52		
н10У	н9У	14,08		
н9У	н8У	12,77		
н8У	н7У	2,89		
н7У	н6У	10,23		
н6У	н5У	6,14		
н5У	н4У	29,19		
н4У	н10У	18,07		
н10У	н5У	26,97		
н5У	н4У	52,14		

1	2	3	4	5
н4У	н3У	45,85	—	—
н3У	н2У	13,34	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3168 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 168,00)} = 20$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:12

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 534,04	1 325 264,80	—	—	—	—	—
2	512 530,12	1 325 278,14	—	—			
3	512 526,78	1 325 290,50	—	—			
4	512 526,34	1 325 293,50	—	—			
5	512 525,07	1 325 298,27	—	—			
6	512 523,83	1 325 302,82	—	—			
7	512 522,23	1 325 309,09	—	—			
8	512 513,15	1 325 346,88	—	—			
1	512 488,70	1 325 343,10	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 498,63	1 325 302,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3	512 510,40	1 325 258,07	—	—			
н1У	—	—	512 537,34	1 325 249,49			
н11У	—	—	512 533,42	1 325 262,83			
н10У	—	—	512 530,08	1 325 275,19			
н9У	—	—	512 529,64	1 325 278,19			
н8У	—	—	512 528,37	1 325 282,96			
н7У	—	—	512 527,13	1 325 287,51			
н6У	—	—	512 525,53	1 325 293,78			
н5У	—	—	512 516,45	1 325 331,57			
н9У	—	—	512 492,00	1 325 327,79			
н3У	—	—	512 495,39	1 325 314,10			
н2У	—	—	512 501,93	1 325 287,64			
н1У	—	—	512 513,70	1 325 242,76			
н1У	—	—	512 537,34	1 325 249,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н11У	13,90	—	—
н11У	н10У	12,80		
н10У	н9У	3,03		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 534,04	1 325 264,80	—	—			
9	512 562,14	1 325 272,26	—	—			
8	512 551,39	1 325 316,38	—	—			
7	512 543,90	1 325 350,37	—	—			
8	512 513,15	1 325 346,88	—	—			
7	512 522,23	1 325 309,09	—	—			
6	512 523,83	1 325 302,82	—	—			
5	512 525,07	1 325 298,27	—	—			
4	512 526,34	1 325 293,50	—	—			
3	512 526,78	1 325 290,50	—	—			
2	512 530,12	1 325 278,14	—	—			
н1У	—	—	512 537,34	1 325 249,49			
н18У	—	—	512 565,44	1 325 256,95			
н17У	—	—	512 554,69	1 325 301,07			
н16У	—	—	512 547,20	1 325 335,06			
н5У	—	—	512 516,45	1 325 331,57			
н6У	—	—	512 525,53	1 325 293,78			
н7У	—	—	512 527,13	1 325 287,51			
н8У	—	—	512 528,37	1 325 282,96			
н9У	—	—	512 529,64	1 325 278,19			
н10У	—	—	512 530,08	1 325 275,19			
н11У	—	—	512 533,42	1 325 262,83			
н1У	—	—	512 537,34	1 325 249,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н18У	29,07	—	—
н18У	н17У	45,41		
н17У	н16У	34,81		
н16У	н5У	30,95		
н5У	н6У	38,87		
н6У	н7У	6,47		
н7У	н8У	4,72		
н8У	н9У	4,94		
н9У	н10У	3,03		
н10У	н11У	12,80		
н11У	н1У	13,90		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2477 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 477,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:15

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
419	512 630,25	1 325 309,15	—	—	—	—	—
420	512 642,24	1 325 311,67	—	—			
421	512 639,71	1 325 323,66	—	—			
422	512 627,72	1 325 321,13	—	—			
н1У	—	—	512 633,55	1 325 293,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 645,54	1 325 296,36			
н3У	—	—	512 643,01	1 325 308,35			
н4У	—	—	512 631,02	1 325 305,82			
н1У	—	—	512 633,55	1 325 293,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,25	—	—
н2У	н3У	12,25		
н3У	н4У	12,25		
н4У	н1У	12,24		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	150 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(150,00)} = 4$
3	Иные сведения	Запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.. Учётный номер зоны 36:16-6.780. Обременение возникает на основании: Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов» Российской Федерации» № 73-ФЗ, документ выдан Президент Российской Федерации. Приказ «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» № 71-01-07/267, документ выдан Управление по охране объектов культурного наследия Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 590,56	1 325 279,38	—	—	—	—	—
11	512 587,17	1 325 292,34	—	—			
10	512 583,88	1 325 305,47	—	—			
9	512 580,88	1 325 316,30	—	—			
8	512 579,59	1 325 322,76	—	—			
7	512 574,27	1 325 353,29	—	—			
7	512 543,90	1 325 350,37	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	512 551,39	1 325 316,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	512 562,14	1 325 272,26	—	—			
н12У	—	—	512 593,86	1 325 264,07			
н22У	—	—	512 590,47	1 325 277,03			
н21У	—	—	512 587,18	1 325 290,16			
н20У	—	—	512 584,18	1 325 300,99			
н19У	—	—	512 582,89	1 325 307,45			
н18У	—	—	512 577,57	1 325 337,98			
н16У	—	—	512 547,20	1 325 335,06			
н17У	—	—	512 554,69	1 325 301,07			
н18У	—	—	512 565,44	1 325 256,95			
н12У	—	—	512 593,86	1 325 264,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н22У	13,40	—	—
н22У	н21У	13,54		
н21У	н20У	11,24		
н20У	н19У	6,59		
н19У	н18У	30,99		
н18У	н16У	30,51		
н16У	н17У	34,81		
н17У	н18У	45,41		

1	2	3	4	5
н18У	н12У	29,30	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2281 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 281,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:6

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 590,56	1 325 279,38	—	—	—	—	—
2	512 616,19	1 325 286,82	—	—			
3	512 624,70	1 325 289,39	—	—			
4	512 617,10	1 325 322,86	—	—			
5	512 607,10	1 325 353,38	—	—			
6	512 600,82	1 325 353,68	—	—			
7	512 574,27	1 325 353,29	—	—			
8	512 579,59	1 325 322,76	—	—			
9	512 580,88	1 325 316,30	—	—			
10	512 583,88	1 325 305,47	—	—			
11	512 587,17	1 325 292,34	—	—			
н12У	—	—	512 593,86	1 325 264,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	512 619,49	1 325 271,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 628,00	1 325 274,08			
н15У	—	—	512 620,40	1 325 307,55			
н16У	—	—	512 610,40	1 325 338,07			
н17У	—	—	512 604,12	1 325 338,37			
н18У	—	—	512 577,57	1 325 337,98			
н19У	—	—	512 582,89	1 325 307,45			
н20У	—	—	512 584,18	1 325 300,99			
н21У	—	—	512 587,18	1 325 290,16			
н22У	—	—	512 590,47	1 325 277,03			
н12У	—	—	512 593,86	1 325 264,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н13У	26,69	—	—
н13У	н14У	8,89		
н14У	н15У	34,32		
н15У	н16У	32,12		
н16У	н17У	6,29		
н17У	н18У	26,55		
н18У	н19У	30,99		
н19У	н20У	6,59		

1	2	3	4	5
н20У	н21У	11,24	—	—
н21У	н22У	13,54		
н22У	н12У	13,40		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2510 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 510,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801028:33

Зона № _____ 1 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 524,44	1 325 273,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 539,31	1 325 277,39	—			
	н30	—	—	—	512 541,27	1 325 269,19	—			
	н40	—	—	—	512 538,77	1 325 268,59	—			
	н50	—	—	—	512 540,30	1 325 262,23	—			
	н60	—	—	—	512 535,97	1 325 261,19	—			
	н70	—	—	—	512 535,45	1 325 263,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	512 531,11	1 325 262,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	512 531,76	1 325 259,60	—			
	н100	—	—	—	512 528,09	1 325 258,71	—			
	н10	—	—	—	512 524,44	1 325 273,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801028:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13533, Условный номер 36-36-17/003/2013-472
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:11, 36:16:4801028:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801028:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 515,18	1 325 362,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 512,93	1 325 371,06	—			
	н30	—	—	—	512 507,28	1 325 369,65	—			
	н40	—	—	—	512 509,53	1 325 360,62	—			
	н10	—	—	—	512 515,18	1 325 362,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801028:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13531

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 62/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801028:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 487,02	1 325 411,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 504,24	1 325 415,55	—			
	н30	—	—	—	512 507,37	1 325 403,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 490,15	1 325 398,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 487,02	1 325 411,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801028:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13531
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 62/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801028:25

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 542,85	1 325 426,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 560,52	1 325 430,56	—			
	н30	—	—	—	512 563,86	1 325 417,21	—			
	н40	—	—	—	512 548,66	1 325 413,41	—			
	н50	—	—	—	512 547,56	1 325 417,79	—			
	н60	—	—	—	512 545,10	1 325 417,17	—			
	н10	—	—	—	512 542,85	1 325 426,14	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801028:25

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13534
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801028:147

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 635,84	1 325 295,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 642,80	1 325 297,22	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	512 642,28	1 325 299,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	512 643,75	1 325 299,93	—			
	н50	—	—	—	512 643,33	1 325 301,87	—			
	н60	—	—	—	512 642,08	1 325 301,60	—			
	н70	—	—	—	512 641,52	1 325 304,21	—			
	н80	—	—	—	512 634,34	1 325 302,67	—			
	н10	—	—	—	512 635,84	1 325 295,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801028:147

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 28278
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, д 22а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801026:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 589,90	1 325 437,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 608,67	1 325 442,69	—			
	н30	—	—	—	512 610,29	1 325 436,78	—			
	н40	—	—	—	512 607,73	1 325 436,08	—			
	н50	—	—	—	512 609,72	1 325 428,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н6О	—	—	—	512 593,52	1 325 424,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 589,90	1 325 437,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801026:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13527
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:16, 36:16:4801028:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801026
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:2446										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 477,74	1 325 248,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 492,66	1 325 252,03	—			
	н30	—	—	—	512 492,27	1 325 253,54	—			
	н40	—	—	—	512 494,99	1 325 254,24	—			
	н50	—	—	—	512 493,43	1 325 260,29	—			
	н60	—	—	—	512 490,62	1 325 259,56	—			
	н70	—	—	—	512 489,38	1 325 264,36	—			
	н80	—	—	—	512 477,05	1 325 261,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	512 478,37	1 325 256,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	512 475,87	1 325 255,41	—			
	н10	—	—	—	512 477,74	1 325 248,16	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:2446

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13540
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801028:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, уч 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1680										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 578,19	1 325 287,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 593,20	1 325 291,51	—			
	н30	—	—	—	512 594,41	1 325 286,80	—			
	н40	—	—	—	512 597,72	1 325 287,65	—			
	н50	—	—	—	512 598,72	1 325 283,77	—			
	н60	—	—	—	512 595,81	1 325 283,02	—			
	н70	—	—	—	512 597,36	1 325 277,02	—			
	н80	—	—	—	512 593,83	1 325 276,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	512 593,24	1 325 278,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	512 587,10	1 325 276,82	—			
	н110	—	—	—	512 587,67	1 325 274,62	—			
	н120	—	—	—	512 583,13	1 325 273,44	—			
	н130	—	—	—	512 582,41	1 325 276,20	—			
	н140	—	—	—	512 584,17	1 325 276,66	—			
	н150	—	—	—	512 583,26	1 325 280,16	—			
	н160	—	—	—	512 580,34	1 325 279,40	—			
	н10	—	—	—	512 578,19	1 325 287,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1680

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13529

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:3, 36:16:4801039:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801028
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Молодежная ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

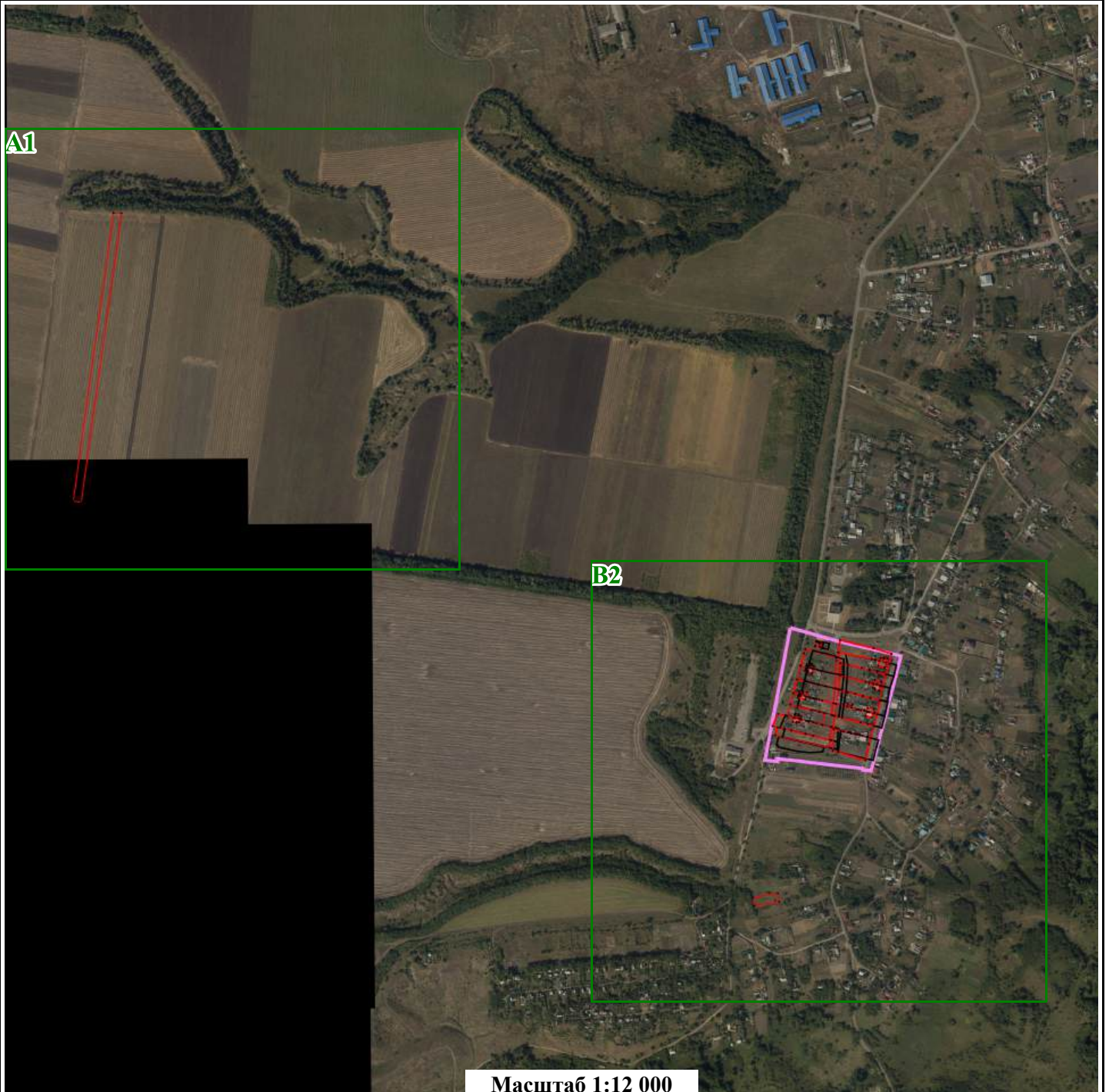
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



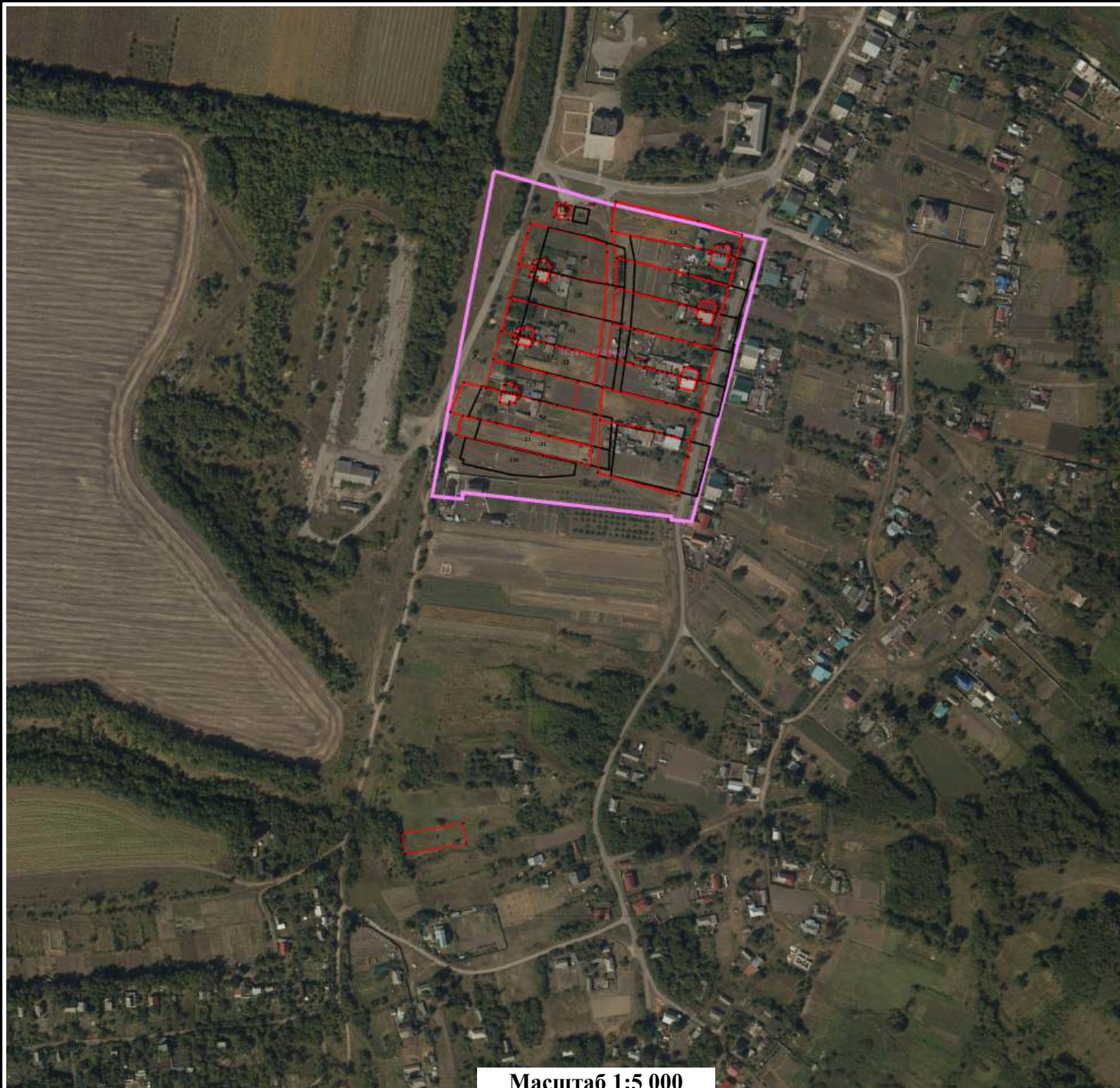
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B2



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801029

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
46	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30966557, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
47	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30993356, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
48	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30990559, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
49	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31021137, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610
7. Пояснения к разделам карты-плана территории			

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801029 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 32 объектов, ОКС – 20 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 7 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 17 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 25 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 3 объекта капитального строительства.

2. ЗУ – 4 объект и ОКС – 1 объект не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 1 объект и ОКС – 1 объект:

Объект фактически расположен за границами КК 36:16:4801029:

- ЗУ36:16:4801029:59 с Хреновое, ул Песчаная 1578

Объект прекратил свое существование (снесен):

- ОКС 36:16:4801029:47 с Хреновое, ул Садовая, д 45

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 535,49	1 325 494,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 535,20	1 325 496,00			
н4У	—	—	512 576,74	1 325 510,84			
н5У	—	—	512 577,93	1 325 507,46			
н6У	—	—	512 579,17	1 325 504,38			
н7У	—	—	512 579,62	1 325 502,99			
н8У	—	—	512 581,55	1 325 496,07			
н9У	—	—	512 584,79	1 325 484,09			
н10У	—	—	512 588,24	1 325 470,76			
н11У	—	—	512 590,51	1 325 461,32			
н12У	—	—	512 550,15	1 325 447,64			
н1У	—	—	512 535,49	1 325 494,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,23	—	—
н2У	н4У	44,11		
н4У	н5У	3,58		
н5У	н6У	3,32		
н6У	н7У	1,46		
н7У	н8У	7,18		
н8У	н9У	12,41		
н9У	н10У	13,77		
н10У	н11У	9,71		
н11У	н12У	42,62		
н12У	н1У	49,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 59
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2234 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 234,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 234
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801029:48

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:15

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	512 504,93	1 325 583,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 537,50	1 325 585,30			
н3У	—	—	512 539,58	1 325 570,23			
н4У	—	—	512 542,38	1 325 568,30			
н5У	—	—	512 543,74	1 325 563,49			
н6У	—	—	512 547,25	1 325 553,40			
н7У	—	—	512 560,73	1 325 515,25			
н8У	—	—	512 526,95	1 325 506,49			
н9У	—	—	512 514,17	1 325 551,47			
н25У	—	—	512 504,93	1 325 583,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н25У	н2У	32,63	—	—
н2У	н3У	15,21		
н3У	н4У	3,40		
н4У	н5У	5,00		
н5У	н6У	10,68		
н6У	н7У	40,46		
н7У	н8У	34,90		
н8У	н9У	46,76		
н9У	н25У	33,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801029:40
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 429,79	1 325 573,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 452,74	1 325 579,30			
н3У	—	—	512 475,39	1 325 514,36			
н4У	—	—	512 449,79	1 325 506,20			
н5У	—	—	512 446,22	1 325 518,95			
3	—	—	512 440,81	1 325 535,95			
н6У	—	—	512 438,83	1 325 541,87			
н7У	—	—	512 433,13	1 325 561,29			
н1У	—	—	512 429,79	1 325 573,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,70	—	—
н2У	н3У	68,78		
н3У	н4У	26,87		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	13,24	—	—
н5У	3	17,84		
3	н6У	6,24		
н6У	н7У	20,24		
н7У	н1У	12,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1760 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 760,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 760
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801029:60; 36:16:0000000:1677
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:17

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 217,35	1 325 561,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 227,37	1 325 570,32			
н3У	—	—	512 144,94	1 325 611,15			
н4У	—	—	512 137,66	1 325 602,19			
н5У	—	—	512 180,00	1 325 555,30			
н6У	—	—	512 192,03	1 325 540,08			
н1У	—	—	512 217,35	1 325 561,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,28	—	—
н2У	н3У	91,99		
н3У	н4У	11,54		
н4У	н5У	63,18		
н5У	н6У	19,40		
н6У	н1У	33,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	394000, Российская Федерация, Воронежская область, Воронеж г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2400 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 400
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801029:41
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:22

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 281,88	1 325 551,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 293,60	1 325 555,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 302,26	1 325 544,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 348,60	1 325 481,94			
н5У	—	—	512 352,22	1 325 476,66			
н6У	—	—	512 348,93	1 325 474,53			
н7У	—	—	512 340,66	1 325 486,18			
н8У	—	—	512 309,92	1 325 529,13			
н9У	—	—	512 307,36	1 325 525,72			
н10У	—	—	512 296,41	1 325 536,48			
н11У	—	—	512 291,40	1 325 537,58			
н3У	—	—	512 289,71	1 325 540,42			
н2У	—	—	512 288,97	1 325 539,98			
н6У	—	—	512 286,23	1 325 544,56			
н1У	—	—	512 281,88	1 325 551,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,62	—	—
н2У	н3У	13,98		
н3У	н4У	78,13		
н4У	н5У	6,40		
н5У	н6У	3,92		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	14,29	—	—
н7У	н8У	52,82		
н8У	н9У	4,26		
н9У	н10У	15,35		
н10У	н11У	5,13		
н11У	н3У	3,30		
н3У	н2У	0,86		
н2У	н6У	5,34		
н6У	н1У	7,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801029:43
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 298,19	1 325 454,83	—	—	—	—	
89	512 272,44	1 325 433,96	—	—			
119	512 288,75	1 325 421,19	—	—			
120	512 358,40	1 325 414,50	—	—			
121	512 391,21	1 325 422,99	—	—			
122	512 381,66	1 325 440,49	—	—			
123	512 365,65	1 325 469,24	—	—			
124	512 350,69	1 325 464,54	—	—			
125	512 352,44	1 325 460,48	—	—			
126	512 334,31	1 325 451,43	—	—			
127	512 341,73	1 325 434,84	—	—			
1	512 319,82	1 325 428,51	—	—			
н9У	—	—	512 304,67	1 325 440,22			
н8У	—	—	512 278,92	1 325 419,35			
н3У	—	—	512 291,68	1 325 406,25			
н4У	—	—	512 340,13	1 325 403,48			
н5У	—	—	512 361,68	1 325 400,67			
н6У	—	—	512 394,14	1 325 408,05			
н7У	—	—	512 384,59	1 325 425,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 368,58	1 325 454,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 356,55	1 325 450,83			
н10У	—	—	512 335,62	1 325 436,74			
н11У	—	—	512 343,14	1 325 422,67			
н12У	—	—	512 338,74	1 325 420,42			
н13У	—	—	512 326,49	1 325 413,63			
н9У	—	—	512 304,67	1 325 440,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н9У	н8У	33,15	—	—
н8У	н3У	18,29		
н3У	н4У	48,53		
н4У	н5У	21,73		
н5У	н6У	33,29		
н6У	н7У	19,94		
н7У	н8У	32,91		
н8У	н9У	12,52		
н9У	н10У	25,23		
н10У	н11У	15,95		
н11У	н12У	4,94		
н12У	н13У	14,01		
н13У	н9У	34,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, уч 66
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3198 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 198,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 198
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:43

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801029:2							
17	-5 199 704,11	-1 999 905,15	—	—	—	—	—
27	-5 199 700,10	-1 999 915,13	—	—			
26	-5 199 685,68	-1 999 910,23	—	—			
25	-5 199 717,89	-1 999 822,18	—	—			
24	-5 199 720,69	-1 999 822,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	-5 199 724,24	-1 999 823,28	—	—	—	—	—
22	-5 199 724,63	-1 999 822,00	—	—			
21	-5 199 737,25	-1 999 823,70	—	—			
20	-5 199 736,29	-1 999 827,65	—	—			
19	-5 199 735,33	-1 999 833,76	—	—			
18	-5 199 731,71	-1 999 840,10	—	—			
н4У	—	—	512 512,61	1 325 499,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	512 517,05	1 325 489,66			
н26У	—	—	512 530,68	1 325 493,46			
н8У	—	—	512 526,95	1 325 506,49			
н25У	—	—	512 504,93	1 325 583,40			
н24У	—	—	512 502,11	1 325 583,19			
н23У	—	—	512 498,52	1 325 582,76			
н22У	—	—	512 498,32	1 325 584,39			
н8У	—	—	512 485,51	1 325 583,28			
н7У	—	—	512 486,18	1 325 579,27			
н6У	—	—	512 486,70	1 325 573,11			
н5У	—	—	512 489,86	1 325 566,52			
н4У	—	—	512 512,61	1 325 499,35			
36:16:4801030:12							
44	-5 199 781,99	-1 999 775,57	—	—	—	—	—
45	-5 199 809,07	-1 999 779,90	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
46	-5 199 805,21	-1 999 804,82	—	—	—	—	—
47	-5 199 779,22	-1 999 801,00	—	—			
н489У	—	—	512 453,05	1 325 846,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н490У	—	—	512 447,45	1 325 878,87			
н491У	—	—	512 427,07	1 325 875,36			
н492У	—	—	512 432,67	1 325 842,85			
н489У	—	—	512 453,05	1 325 846,36			
36:16:4801030:10							
36	-5 199 925,97	-1 999 895,55	—	—	—	—	—
39	-5 199 927,43	-1 999 906,47	—	—			
38	-5 199 894,15	-1 999 911,44	—	—			
37	-5 199 892,40	-1 999 904,72	—	—			
н493У	—	—	512 462,19	1 325 847,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н494У	—	—	512 456,59	1 325 880,45			
н495У	—	—	512 447,45	1 325 878,87			
н496У	—	—	512 453,05	1 325 846,36			
н493У	—	—	512 462,19	1 325 847,94			
36:16:4801030:11							
40	-5 199 890,73	-1 999 893,12	—	—	—	—	—
41	-5 199 900,11	-1 999 888,43	—	—			
42	-5 199 901,55	-1 999 896,26	—	—			
43	-5 199 893,42	-1 999 902,39	—	—			
н497У	—	—	512 464,64	1 325 848,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н498У	—	—	512 459,04	1 325 880,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н499У	—	—	512 456,59	1 325 880,45			
н500У	—	—	512 462,19	1 325 847,94			
н497У	—	—	512 464,64	1 325 848,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801029:2

н4У	н4У	10,66	—	—
н4У	н26У	14,15		
н26У	н8У	13,55		
н8У	н25У	80,00		
н25У	н24У	2,83		
н24У	н23У	3,62		
н23У	н22У	1,64		
н22У	н8У	12,86		
н8У	н7У	4,07		
н7У	н6У	6,18		
н6У	н5У	7,31		
н5У	н4У	70,92		

36:16:4801030:12

н489У	н490У	32,99	—	—
н490У	н491У	20,68		
н491У	н492У	32,99		
н492У	н489У	20,68		

36:16:4801030:10

н493У	н494У	32,99	—	—
н494У	н495У	9,28		
н495У	н496У	32,99		

1	2	3	4	5
н496У	н493У	9,28	—	—
36:16:4801030:11				
н497У	н498У	32,99	—	—
н498У	н499У	2,49		
н499У	н500У	32,99		
н500У	н497У	2,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 22/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2759 ± 33, (36:16:4801029:2) 1688.48 ± 14.38, (36:16:4801030:12) 682.21 ± 9.14, (36:16:4801030:10) 305.99 ± 6.12, (36:16:4801030:11) 82 ± 3.17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	14,38 + 9,14 + 6,12 + 3,17 = 33, (36:16:4801029:2) $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 688,48)} = 14,38 = 14,38$, (36:16:4801030:12) $3,5*0,10*\sqrt{(682,21)} = 9,14 = 9,14$, (36:16:4801030:10) $3,5*0,10*\sqrt{(305,99)} = 6,12 = 6,12$, (36:16:4801030:11) $3,5*0,10*\sqrt{(82,00)} = 3,17 = 3,17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 759
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 152,83	1 325 358,26	—	—	—	—	—
2	512 150,08	1 325 370,91	—	—			
3	512 143,20	1 325 401,32	—	—			
4	512 131,79	1 325 434,19	—	—			
5	512 121,05	1 325 430,49	—	—			
6	512 113,41	1 325 415,74	—	—			
7	512 109,99	1 325 403,24	—	—			
8	512 108,32	1 325 395,19	—	—			
9	512 109,40	1 325 385,34	—	—			
10	512 112,05	1 325 372,07	—	—			
11	512 115,75	1 325 364,68	—	—			
12	512 125,14	1 325 351,00	—	—			
13	512 132,52	1 325 353,42	—	—			
14	512 142,93	1 325 355,79	—	—			
15	512 148,42	1 325 357,31	—	—			
н15У	—	—	512 155,49	1 325 343,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 152,74	1 325 356,16			
н13У	—	—	512 145,86	1 325 386,57			
н12У	—	—	512 134,45	1 325 419,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 123,71	1 325 415,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 116,07	1 325 400,99			
н7У	—	—	512 112,65	1 325 388,49			
н8У	—	—	512 110,98	1 325 380,44			
н9У	—	—	512 112,06	1 325 370,59			
н10У	—	—	512 114,71	1 325 357,32			
н11У	—	—	512 118,41	1 325 349,93			
н12У	—	—	512 127,80	1 325 336,25			
н13У	—	—	512 135,18	1 325 338,67			
н14У	—	—	512 145,59	1 325 341,04			
н15У	—	—	512 151,08	1 325 342,56			
н15У	—	—	512 155,49	1 325 343,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н14У	12,95	—	—
н14У	н13У	31,18		
н13У	н12У	34,79		
н12У	н5У	11,36		
н5У	н6У	16,61		
н6У	н7У	12,96		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	8,22	—	—
н8У	н9У	9,91		
н9У	н10У	13,53		
н10У	н11У	8,26		
н11У	н12У	16,59		
н12У	н13У	7,77		
н13У	н14У	10,68		
н14У	н15У	5,70		
н15У	н15У	4,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2395 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 395,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:29

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 153,29	1 325 356,02	—	—	—	—	—
2	512 170,27	1 325 360,45	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
3	512 182,98	1 325 364,75	—	—	—	—	
4	512 185,22	1 325 365,80	—	—			
6	512 182,53	1 325 376,31	—	—			
5	512 178,40	1 325 385,11	—	—			
4	512 173,25	1 325 383,18	—	—			
3	512 150,10	1 325 453,28	—	—			
5	512 148,32	1 325 462,40	—	—			
6	512 139,10	1 325 459,83	—	—			
7	512 127,79	1 325 445,54	—	—			
4	512 131,79	1 325 434,19	—	—			
3	512 143,20	1 325 401,32	—	—			
2	512 150,08	1 325 370,91	—	—			
1	512 152,83	1 325 358,26	—	—			
н1У	—	—	512 155,95	1 325 341,27			
н2У	—	—	512 172,93	1 325 345,70			
н3У	—	—	512 185,64	1 325 350,00			
н4У	—	—	512 187,88	1 325 351,05			
н6У	—	—	512 185,19	1 325 361,56			
н5У	—	—	512 181,06	1 325 370,36			
н4У	—	—	512 175,91	1 325 368,43			
н3У	—	—	512 152,76	1 325 438,53			
н9У	—	—	512 150,98	1 325 447,65			
н10У	—	—	512 141,76	1 325 445,08			
н11У	—	—	512 130,45	1 325 430,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	512 134,45	1 325 419,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	512 145,86	1 325 386,57			
н14У	—	—	512 152,74	1 325 356,16			
н15У	—	—	512 155,49	1 325 343,51			
н1У	—	—	512 155,95	1 325 341,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,55	—	—
н2У	н3У	13,42		
н3У	н4У	2,47		
н4У	н6У	10,85		
н6У	н5У	9,72		
н5У	н4У	5,50		
н4У	н3У	73,82		
н3У	н9У	9,29		
н9У	н10У	9,57		
н10У	н11У	18,22		
н11У	н12У	12,03		
н12У	н13У	34,79		
н13У	н14У	31,18		
н14У	н15У	12,95		
н15У	н1У	2,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2558 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 558,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:28

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
2	512 167,60	1 325 480,86	—	—	—	—	—			
3	512 145,64	1 325 476,11	—	—						
3	512 150,10	1 325 453,28	—	—						
4	512 173,25	1 325 383,18	—	—						
5	512 178,40	1 325 385,11	—	—						
6	512 182,53	1 325 376,31	—	—						
1	512 193,58	1 325 381,29	—	—						
1	512 191,60	1 325 388,73	—	—						
2	512 176,11	1 325 442,47	—	—						
3	512 172,53	1 325 457,29	—	—						
4	512 169,67	1 325 470,38	—	—						
5	512 168,31	1 325 477,39	—	—						
н1У	—	—	512 170,26	1 325 466,11				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 148,30	1 325 461,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 152,76	1 325 438,53			
н4У	—	—	512 175,91	1 325 368,43			
н5У	—	—	512 181,06	1 325 370,36			
н6У	—	—	512 185,19	1 325 361,56			
н7У	—	—	512 196,24	1 325 366,54			
н5У	—	—	512 194,26	1 325 373,98			
н4У	—	—	512 178,77	1 325 427,72			
н3У	—	—	512 175,19	1 325 442,54			
н2У	—	—	512 172,33	1 325 455,63			
н1У	—	—	512 170,97	1 325 462,64			
н1У	—	—	512 170,26	1 325 466,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	22,47	—	—
н2У	н3У	23,26		
н3У	н4У	73,82		
н4У	н5У	5,50		
н5У	н6У	9,72		
н6У	н7У	12,12		

1	2	3	4	5
н7У	н5У	7,70	—	—
н5У	н4У	55,93		
н4У	н3У	15,25		
н3У	н2У	13,40		
н2У	н1У	7,14		
н1У	н1У	3,54		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2138 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 138,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор займа . Договор залога

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:27

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 168,31	1 325 477,39	—	—	—	—	—
4	512 169,67	1 325 470,38	—	—			
3	512 172,53	1 325 457,29	—	—			
2	512 176,11	1 325 442,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8			
1	512 191,60	1 325 388,73	—	—	—	—				
6	512 222,14	1 325 396,69	—	—						
7	512 241,60	1 325 407,27	—	—						
8	512 257,30	1 325 415,98	—	—						
9	512 233,25	1 325 457,80	—	—						
10	512 235,20	1 325 458,71	—	—						
11	512 211,10	1 325 486,07	—	—						
12	512 204,93	1 325 485,74	—	—						
13	512 195,63	1 325 485,32	—	—						
14	512 189,80	1 325 485,02	—	—						
15	512 189,62	1 325 487,31	—	—						
16	512 177,56	1 325 485,71	—	—						
17	512 178,22	1 325 481,32	—	—						
18	512 178,43	1 325 479,53	—	—						
н1У	—	—	512 170,97	1 325 462,64				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 172,33	1 325 455,63						
н3У	—	—	512 175,19	1 325 442,54						
н4У	—	—	512 178,77	1 325 427,72						
н5У	—	—	512 194,26	1 325 373,98						
н6У	—	—	512 224,80	1 325 381,94						
н7У	—	—	512 244,26	1 325 392,52						
н8У	—	—	512 259,96	1 325 401,23						
н9У	—	—	512 235,91	1 325 443,05						
н10У	—	—	512 237,86	1 325 443,96						

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	512 213,76	1 325 471,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	512 207,59	1 325 470,99			
н13У	—	—	512 198,29	1 325 470,57			
н14У	—	—	512 192,46	1 325 470,27			
н15У	—	—	512 192,28	1 325 472,56			
н16У	—	—	512 180,22	1 325 470,96			
н17У	—	—	512 180,88	1 325 466,57			
н18У	—	—	512 181,09	1 325 464,78			
н1У	—	—	512 170,97	1 325 462,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,14	—	—
н2У	н3У	13,40		
н3У	н4У	15,25		
н4У	н5У	55,93		
н5У	н6У	31,56		
н6У	н7У	22,15		
н7У	н8У	17,95		
н8У	н9У	48,24		
н9У	н10У	2,15		
н10У	н11У	36,46		
н11У	н12У	6,18		
н12У	н13У	9,31		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	5,84	—	—
н14У	н15У	2,30		
н15У	н16У	12,17		
н16У	н17У	4,44		
н17У	н18У	1,80		
н18У	н1У	10,34		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5419 ± 26
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 419,00)} = 26$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:37

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	512 203,11	1 325 510,97	—	—	—	—	—
157	512 157,41	1 325 557,19	—	—			
158	512 140,43	1 325 550,38	—	—			
159	512 157,86	1 325 511,33	—	—			
160	512 170,62	1 325 495,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 206,36	1 325 497,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 161,48	1 325 544,36			
н3У	—	—	512 144,38	1 325 537,85			
н4У	—	—	512 161,12	1 325 498,50			
н5У	—	—	512 173,59	1 325 481,99			
н1У	—	—	512 206,36	1 325 497,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н7У	65,00	—	—
н7У	н3У	18,30		
н3У	н4У	42,76		
н4У	н5У	20,69		
н5У	н1У	36,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1795 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 795,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:64

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
156	512 203,11	1 325 510,97	—	—	—	—	
1	512 212,82	1 325 519,59	—	—			
64	512 208,20	1 325 524,43	—	—			
63	512 183,68	1 325 549,62	—	—			
2	512 188,03	1 325 553,45	—	—			
36	512 175,73	1 325 568,46	—	—			
157	512 157,41	1 325 557,19	—	—			
н1У	—	—	512 206,36	1 325 497,34			
н2У	—	—	512 216,22	1 325 505,79			
н3У	—	—	512 211,68	1 325 510,71			
н4У	—	—	512 187,61	1 325 536,33			
н6У	—	—	512 192,03	1 325 540,08			
н5У	—	—	512 180,00	1 325 555,30			
н7У	—	—	512 161,48	1 325 544,36			
н1У	—	—	512 206,36	1 325 497,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,99	—	—
н2У	н3У	6,69		
н3У	н4У	35,15		
н4У	н6У	5,80		
н6У	н5У	19,40		
н5У	н7У	21,51		
н7У	н1У	65,00		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	980 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(980,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:24

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
60	512 243,01	1 325 553,61	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
61	512 230,87	1 325 567,68	—	—	—	—	—
62	512 212,97	1 325 575,42	—	—			
63	512 183,68	1 325 549,62	—	—			
64	512 208,20	1 325 524,43	—	—			
н1У	—	—	512 247,00	1 325 539,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 235,11	1 325 553,55			
н1У	—	—	512 217,35	1 325 561,61			
н6У	—	—	512 192,03	1 325 540,08			
н4У	—	—	512 187,61	1 325 536,33			
н3У	—	—	512 211,68	1 325 510,71			
н1У	—	—	512 247,00	1 325 539,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,58	—	—
н2У	н1У	19,50		
н1У	н6У	33,24		
н6У	н4У	5,80		
н4У	н3У	35,15		
н3У	н1У	45,42		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1582 ± 14

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 582,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ипотека. Обременение возникает на основании: Договор ипотеки № 198096-НКЛ/1. Договор об открытии невозобновляемой Кредитной линии № 198096-НКЛ

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:26

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	512 265,71	1 325 475,17	—	—	—	—	—
87	512 224,10	1 325 524,30	—	—			
90	512 211,99	1 325 513,92	—	—			
91	512 209,36	1 325 508,70	—	—			
92	512 208,46	1 325 503,27	—	—			
93	512 208,94	1 325 497,40	—	—			
94	512 243,58	1 325 459,28	—	—			
89	512 272,44	1 325 433,96	—	—			
5	512 298,19	1 325 454,83	—	—			
4	512 273,44	1 325 482,47	—	—			
н1У	—	—	512 272,19	1 325 460,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 230,58	1 325 509,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 218,47	1 325 499,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 215,84	1 325 494,09			
н5У	—	—	512 214,94	1 325 488,66			
н6У	—	—	512 215,42	1 325 482,79			
н7У	—	—	512 250,06	1 325 444,67			
н8У	—	—	512 278,92	1 325 419,35			
н9У	—	—	512 304,67	1 325 440,22			
н10У	—	—	512 279,92	1 325 467,86			
н1У	—	—	512 272,19	1 325 460,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	64,38	—	—
н2У	н3У	15,95		
н3У	н4У	5,85		
н4У	н5У	5,50		
н5У	н6У	5,89		
н6У	н7У	51,51		
н7У	н8У	38,39		
н8У	н9У	33,15		
н9У	н10У	37,10		
н10У	н1У	10,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3038 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 038,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:25

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
77	512 265,71	1 325 475,17	—	—	—	—	—			
4	512 273,44	1 325 482,47	—	—						
79	512 292,63	1 325 499,94	—	—						
80	512 270,00	1 325 522,31	—	—						
81	512 264,80	1 325 527,85	—	—						
82	512 260,76	1 325 532,15	—	—						
83	512 256,28	1 325 536,93	—	—						
84	512 250,09	1 325 547,66	—	—						
85	512 243,37	1 325 540,06	—	—						
86	512 239,99	1 325 537,68	—	—						
87	512 224,10	1 325 524,30	—	—						
н1У	—	—	512 272,19	1 325 460,56				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 279,92	1 325 467,86						
н3У	—	—	512 299,11	1 325 485,33						

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 276,48	1 325 507,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 271,28	1 325 513,24			
н6У	—	—	512 267,24	1 325 517,54			
н7У	—	—	512 262,76	1 325 522,32			
н8У	—	—	512 256,57	1 325 533,05			
н9У	—	—	512 249,85	1 325 525,45			
н10У	—	—	512 246,47	1 325 523,07			
н2У	—	—	512 230,58	1 325 509,69			
н1У	—	—	512 272,19	1 325 460,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	10,63	—	—
н10У	н3У	25,95		
н3У	н4У	31,82		
н4У	н5У	7,60		
н5У	н6У	5,90		
н6У	н7У	6,55		
н7У	н8У	12,39		
н8У	н9У	10,14		
н9У	н10У	4,13		
н10У	н2У	20,77		
н2У	н1У	64,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2182 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 182,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:23

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 337,77	1 325 438,80	—	—	—	—	—
2	512 331,81	1 325 453,32	—	—			
3	512 349,87	1 325 466,02	—	—			
4	512 348,31	1 325 468,25	—	—			
5	512 314,69	1 325 515,91	—	—			
6	512 309,19	1 325 522,86	—	—			
7	512 295,54	1 325 533,06	—	—			
8	512 280,14	1 325 545,39	—	—			
9	512 275,26	1 325 550,32	—	—			
10	512 268,17	1 325 559,47	—	—			
11	512 257,38	1 325 549,90	—	—			
12	512 255,40	1 325 551,85	—	—			
13	512 250,09	1 325 547,66	—	—			
14	512 256,28	1 325 536,93	—	—			
15	512 260,76	1 325 532,15	—	—			
16	512 264,80	1 325 527,85	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
17	512 270,00	1 325 522,31	—	—	—	—	—
18	512 292,63	1 325 499,94	—	—			
19	512 283,79	1 325 491,90	—	—			
20	512 330,90	1 325 437,15	—	—			
н11У	—	—	512 343,14	1 325 422,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10У	—	—	512 335,62	1 325 436,74			
н9У	—	—	512 356,55	1 325 450,83			
н24У	—	—	512 354,79	1 325 453,64			
н25У	—	—	512 334,87	1 325 481,88			
н26У	—	—	512 321,17	1 325 501,30			
н27У	—	—	512 315,67	1 325 508,25			
н28У	—	—	512 302,02	1 325 518,45			
н29У	—	—	512 286,62	1 325 530,78			
н30У	—	—	512 281,74	1 325 535,71			
н31У	—	—	512 274,65	1 325 544,86			
н32У	—	—	512 263,86	1 325 535,29			
н33У	—	—	512 261,88	1 325 537,24			
н8У	—	—	512 256,57	1 325 533,05			
н7У	—	—	512 262,76	1 325 522,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	512 267,24	1 325 517,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 271,28	1 325 513,24			
н4У	—	—	512 276,48	1 325 507,70			
н3У	—	—	512 299,11	1 325 485,33			
н4У	—	—	512 290,27	1 325 477,29			
н3У	—	—	512 337,67	1 325 421,37			
н12У	—	—	512 338,74	1 325 420,42			
н11У	—	—	512 343,14	1 325 422,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н10У	15,95	—	—
н10У	н9У	25,23		
н9У	н24У	3,32		
н24У	н25У	34,56		
н25У	н26У	23,77		
н26У	н27У	8,86		
н27У	н28У	17,04		
н28У	н29У	19,73		
н29У	н30У	6,94		
н30У	н31У	11,58		
н31У	н32У	14,42		
н32У	н33У	2,78		
н33У	н8У	6,76		
н8У	н7У	12,39		

1	2	3	4	5
н7У	н6У	6,55	—	—
н6У	н5У	5,90		
н5У	н4У	7,60		
н4У	н3У	31,82		
н3У	н4У	11,95		
н4У	н3У	73,31		
н3У	н12У	1,43		
н12У	н11У	4,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3901 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 901,00)} = 22$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:21

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 334,27	1 325 500,66	—	—	—	—	—
2	512 303,44	1 325 543,74	—	—			
3	512 300,88	1 325 540,33	—	—			
4	512 289,93	1 325 551,09	—	—			
5	512 284,92	1 325 552,19	—	—			
6	512 283,23	1 325 555,03	—	—			
7	512 282,49	1 325 554,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	512 279,75	1 325 559,17	—	—	—	—	—
9	512 275,40	1 325 565,74	—	—			
10	512 268,40	1 325 559,17	—	—			
9	512 275,26	1 325 550,32	—	—			
8	512 280,14	1 325 545,39	—	—			
13	512 295,51	1 325 533,08	—	—			
6	512 309,19	1 325 522,86	—	—			
5	512 314,69	1 325 515,91	—	—			
16	512 328,48	1 325 496,36	—	—			
н7У	—	—	512 340,66	1 325 486,18			
н8У	—	—	512 309,92	1 325 529,13			
н9У	—	—	512 307,36	1 325 525,72			
н10У	—	—	512 296,41	1 325 536,48			
н11У	—	—	512 291,40	1 325 537,58			
н3У	—	—	512 289,71	1 325 540,42			
н2У	—	—	512 288,97	1 325 539,98			
н6У	—	—	512 286,23	1 325 544,56			
н1У	—	—	512 281,88	1 325 551,13			
н31У	—	—	512 274,65	1 325 544,86			
н30У	—	—	512 281,74	1 325 535,71			
н29У	—	—	512 286,62	1 325 530,78			
н28У	—	—	512 302,02	1 325 518,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	512 315,67	1 325 508,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н26У	—	—	512 321,17	1 325 501,30			
н25У	—	—	512 334,87	1 325 481,88			
н7У	—	—	512 340,66	1 325 486,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н8У	52,82	—	—
н8У	н9У	4,26		
н9У	н10У	15,35		
н10У	н11У	5,13		
н11У	н3У	3,30		
н3У	н2У	0,86		
н2У	н6У	5,34		
н6У	н1У	7,88		
н1У	н31У	9,57		
н31У	н30У	11,58		
н30У	н29У	6,94		
н29У	н28У	19,73		
н28У	н27У	17,04		
н27У	н26У	8,86		
н26У	н25У	23,77		
н25У	н7У	7,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	770 ± 10

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(770,00)} = 10$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
121	512 391,21	1 325 422,99	—	—	—	—	—
144	512 392,04	1 325 423,80	—	—			
145	512 397,51	1 325 425,23	—	—			
129	512 406,89	1 325 427,52	—	—			
130	512 404,49	1 325 437,77	—	—			
131	512 404,70	1 325 437,83	—	—			
132	512 401,21	1 325 450,46	—	—			
133	512 401,97	1 325 450,71	—	—			
134	512 401,23	1 325 452,98	—	—			
135	512 399,68	1 325 458,39	—	—			
136	512 399,41	1 325 459,42	—	—			
137	512 399,61	1 325 459,47	—	—			
138	512 399,28	1 325 460,64	—	—			
139	512 397,02	1 325 468,38	—	—			
140	512 395,91	1 325 468,08	—	—			
15	512 391,13	1 325 486,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	512 378,83	1 325 483,55	—	—	—	—	—
143	512 361,31	1 325 478,43	—	—			
123	512 365,65	1 325 469,24	—	—			
122	512 381,66	1 325 440,49	—	—			
н6У	—	—	512 394,14	1 325 408,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 394,97	1 325 408,86			
н3У	—	—	512 400,44	1 325 410,29			
н4У	—	—	512 409,82	1 325 412,58			
н5У	—	—	512 407,42	1 325 422,83			
н6У	—	—	512 407,63	1 325 422,89			
н7У	—	—	512 404,14	1 325 435,52			
н8У	—	—	512 404,90	1 325 435,77			
н9У	—	—	512 404,16	1 325 438,04			
н10У	—	—	512 402,61	1 325 443,45			
н11У	—	—	512 402,34	1 325 444,48			
н12У	—	—	512 402,54	1 325 444,53			
н13У	—	—	512 402,21	1 325 445,70			
н14У	—	—	512 399,95	1 325 453,44			
н15У	—	—	512 398,84	1 325 453,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 394,06	1 325 471,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 381,76	1 325 468,61			
н18У	—	—	512 364,24	1 325 463,49			
н8У	—	—	512 368,58	1 325 454,30			
н7У	—	—	512 384,59	1 325 425,55			
н6У	—	—	512 394,14	1 325 408,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	1,16	—	—
н2У	н3У	5,65		
н3У	н4У	9,66		
н4У	н5У	10,53		
н5У	н6У	0,22		
н6У	н7У	13,10		
н7У	н8У	0,80		
н8У	н9У	2,39		
н9У	н10У	5,63		
н10У	н11У	1,06		
н11У	н12У	0,21		
н12У	н13У	1,22		
н13У	н14У	8,06		
н14У	н15У	1,15		
н15У	н8У	19,45		
н8У	н7У	12,76		
н7У	н18У	18,25		
н18У	н8У	10,16		

1	2	3	4	5
н8У	н7У	32,91	—	—
н7У	н6У	19,94	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1491 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 491,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:12

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
129	512 406,89	1 325 427,52	—	—	—	—	—
154	512 407,17	1 325 426,27	—	—			
155	512 424,85	1 325 430,18	—	—			
5	512 445,07	1 325 435,44	—	—			
4	512 427,20	1 325 497,48	—	—			
15	512 391,13	1 325 486,93	—	—			
140	512 395,91	1 325 468,08	—	—			
139	512 397,02	1 325 468,38	—	—			
138	512 399,28	1 325 460,64	—	—			
137	512 399,61	1 325 459,47	—	—			
136	512 399,41	1 325 459,42	—	—			
135	512 399,68	1 325 458,39	—	—			
134	512 401,23	1 325 452,98	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
133	512 401,97	1 325 450,71	—	—	—	—	—
132	512 401,21	1 325 450,46	—	—			
131	512 404,70	1 325 437,83	—	—			
130	512 404,49	1 325 437,77	—	—			
н4У	—	—	512 409,82	1 325 412,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 410,10	1 325 411,33			
н3У	—	—	512 427,78	1 325 415,24			
н4У	—	—	512 448,00	1 325 420,50			
н5У	—	—	512 430,13	1 325 482,54			
н5У	—	—	512 429,12	1 325 482,25			
н4У	—	—	512 411,11	1 325 476,98			
н8У	—	—	512 394,06	1 325 471,99			
н15У	—	—	512 398,84	1 325 453,14			
н14У	—	—	512 399,95	1 325 453,44			
н13У	—	—	512 402,21	1 325 445,70			
н12У	—	—	512 402,54	1 325 444,53			
н11У	—	—	512 402,34	1 325 444,48			
н10У	—	—	512 402,61	1 325 443,45			
н9У	—	—	512 404,16	1 325 438,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 404,90	1 325 435,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 404,14	1 325 435,52			
н6У	—	—	512 407,63	1 325 422,89			
н5У	—	—	512 407,42	1 325 422,83			
н4У	—	—	512 409,82	1 325 412,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н2У	1,28	—	—
н2У	н3У	18,11		
н3У	н4У	20,89		
н4У	н5У	64,56		
н5У	н5У	1,05		
н5У	н4У	18,77		
н4У	н8У	17,77		
н8У	н15У	19,45		
н15У	н14У	1,15		
н14У	н13У	8,06		
н13У	н12У	1,22		
н12У	н11У	0,21		
н11У	н10У	1,06		
н10У	н9У	5,63		
н9У	н8У	2,39		
н8У	н7У	0,80		
н7У	н6У	13,10		
н6У	н5У	0,22		
н5У	н4У	10,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2417 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 417,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:18

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 423,46	1 325 503,89	—	—	—	—	—
2	512 449,11	1 325 513,31	—	—			
3	512 440,81	1 325 535,95	—	—			
4	512 432,46	1 325 558,41	—	—			
5	512 424,07	1 325 578,97	—	—			
6	512 420,61	1 325 590,93	—	—			
7	512 400,77	1 325 585,03	—	—			
8	512 391,50	1 325 582,23	—	—			
484	512 398,06	1 325 566,19	—	—			
н1У	—	—	512 428,75	1 325 487,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 438,92	1 325 490,14			
н3У	—	—	512 448,96	1 325 492,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 453,13	1 325 494,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 449,79	1 325 506,20			
н5У	—	—	512 446,22	1 325 518,95			
н6У	—	—	512 438,83	1 325 541,87			
н7У	—	—	512 433,13	1 325 561,29			
н1У	—	—	512 429,79	1 325 573,38			
н9У	—	—	512 409,26	1 325 568,30			
н10У	—	—	512 398,35	1 325 565,74			
н11У	—	—	512 400,09	1 325 560,95			
н12У	—	—	512 427,28	1 325 491,57			
н1У	—	—	512 428,75	1 325 487,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,55	—	—
н2У	н3У	10,42		
н3У	н4У	4,39		
н4У	н4У	12,39		
н4У	н5У	13,24		
н5У	н6У	24,08		
н6У	н7У	20,24		
н7У	н1У	12,54		

1	2	3	4	5
н1У	н9У	21,15	—	—
н9У	н10У	11,21		
н10У	н11У	5,10		
н11У	н12У	74,52		
н12У	н1У	4,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2392 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 392,00)} = 17$
3	Иные сведения	1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества; - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; д. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; ф. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ограничения установлены согл.п.8-11 Правил установления ОЗ объектов электросет.хоз-ва и особых усл.использования земельных уч-в,расположенных в границах таких зон,утвержденных Постановлением Пр-ва РФ от 24.02.2009г.№160.8.В ОЗ запрещается осуществлять люб.действ,кот. могут нарушить безопасную раб. объектов электросет. хоз-ва,привести к их повреждению или уничтожению,повлечь причинение вреда жизни,здоровью гр. и имуществу физ. или юр.лиц,повлечь нанесение экологич.ущерба и возникновение пожаров,в т.ч:а) набрасывать на провода и опоры возд.ЛЭП посторонние предметы,подниматься на опоры возд.ЛЭП;б)размещ. люб.объекты и предметы(матер.)в пределах созданных в соотв.с треб.норм-тех док-в проходов и подъездов для доступа к объектам электросет.хоз-ва,проводить люб. работы и возводить сооруж.,кот. могут препятствовать доступу к объектам электросет.хоз-ва,без создания необх.для такого доступа проходов и подъездов;в)находиться в пределах огорожен. тер. и помещ. распределит. устр-в и подст.,откр.двери и люки распределит.устр-в и подст.,производить перекл. и подкл.в электр.сетях(не распротр. на работников,занятых выполнением разреш.в устан. порядке работ),разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределит.устр-в,подст.,возд.ЛЭП,кабел.ЛЭП;г) размещ.свалки;д)произв. работы ударными мех-ми,сбрасывать тяжести массой св.5 т,производить сброс и слив едких и корроз-х в-в и горюче-смаз. мат-в (в ОЗ подзем.кабел. ЛЭП).9.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.св.1000 В,помимо действ.,предусмотренных п.8 наст.Пр-л,запрещается:а)складировать или размещ. хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в;б) размещ.детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи,стоянки всех видов машин и мех-в,за искл.гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физ. лицам,проводить любые мероприятия,связ. с большим скоплением людей,не занятых выполнением разреш. в устан. порядке работ (в ОЗ возд.ЛЭП);в)использовать любые летат.аппараты,в т.ч.возд.змеев,спорт.модели летат. ап-в (в ОЗ возд.ЛЭП);г)бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами, траллами(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП);д)осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и др. механизмов (в ОЗ возд.ЛЭП).10.В пределах ОЗ без письм. реш. о согласовании сетевых орг. юр. и физ.лицам запрещаются:а)стр-во,капит. ремонт,реконструкция или снос зданий,сооружений;б) горные,взрывные,мелиоративные работы,в т.ч. связ. с времен. затоплением земель;в)посадка и вырубка деревьев,куст-в;г)дноуглубительные, землечерпальные,погрузочно-разгрузочные раб.,добыча рыбы,др.водных жив.,раст. придонными орудиями лова,устр-во водопоев,колка,заготовка льда(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП);д)проход судов,у кот. расст. по</p>
---	---	--

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>вертикали от верх. крайнего габарита с грузом или без груза до ниж. точки провеса проводов переходов возд.ЛЭП через водоемы менее мин. допуст. расст.,в т.ч. с учетом макс.уровня подъема воды при паводке;е)проезд машин и механизмов,имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверх.дороги более 4,5 м(в ОЗ возд.ЛЭП);ж)земляные работы на глубине более 0,3 м(на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м),планировка грунта(в ОЗ подземных кабел.ЛЭП);з) полив с-х культур в случае,если высота струи воды может составить св.3 м(в ОЗ возд.ЛЭП);и) полевые с.-х. работы с прим. с.-х. машин и оборудования высотой более 4 м(в ОЗ возд.ЛЭП)или полевые с-х работы,связ. с вспашкой земли(в ОЗ кабел. ЛЭП).11.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.до 1000 В,помимо действий,предусмотренных п.10 наст.Пр-л,без письм. реш. о согласовании сетевых орг. запрещается:а)размещать детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи,стоянки всех видов машин,механизмов(в ОЗ возд.ЛЭП);б)складировать или размещать хранилища любых,в т.ч.горюче-смаз.,мат-в;в)устанавливать причалы для стоянки судов,барж и плавучих кранов,бросать якоря с судов,осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами,тралами(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП).. Учётный номер зоны 36:16-6.1994. Обременение возникает на основании: "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства" № 736. Заявление № 0526, документ выдан Представитель Филиала ПАО «МРСК Центра» по нотариальной доверенности Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
112	512 474,58	1 325 503,46	—	—	—	—	—
146	512 460,54	1 325 499,80	—	—			
147	512 459,59	1 325 500,77	—	—			
148	512 448,81	1 325 498,24	—	—			
149	512 465,63	1 325 440,08	—	—			
150	512 474,23	1 325 442,49	—	—			
151	512 474,62	1 325 443,23	—	—			
101	512 489,12	1 325 446,92	—	—			
118	512 485,89	1 325 459,10	—	—			
117	512 482,48	1 325 472,01	—	—			
116	512 482,62	1 325 473,18	—	—			
115	512 480,00	1 325 482,12	—	—			
114	512 479,90	1 325 483,10	—	—			
113	512 478,55	1 325 488,37	—	—			
н1У	—	—	512 477,51	1 325 488,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 463,47	1 325 484,86			
н3У	—	—	512 462,52	1 325 485,83			
н3У	—	—	512 451,74	1 325 483,30			
н2У	—	—	512 468,56	1 325 425,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	512 477,16	1 325 427,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 477,55	1 325 428,29			
н8У	—	—	512 492,05	1 325 431,98			
н3У	—	—	512 488,82	1 325 444,16			
н10У	—	—	512 485,41	1 325 457,07			
н11У	—	—	512 485,55	1 325 458,24			
н12У	—	—	512 482,93	1 325 467,18			
н13У	—	—	512 482,83	1 325 468,16			
н14У	—	—	512 481,48	1 325 473,43			
н1У	—	—	512 477,51	1 325 488,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,51	—	—
н2У	н3У	1,36		
н3У	н3У	11,07		
н3У	н2У	60,54		
н2У	н6У	8,93		
н6У	н7У	0,84		
н7У	н8У	14,96		
н8У	н3У	12,60		
н3У	н10У	13,35		
н10У	н11У	1,18		

1	2	3	4	5
н11У	н12У	9,32	—	—
н12У	н13У	0,99		
н13У	н14У	5,44		
н14У	н1У	15,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1499 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 499,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:36

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 455,36	1 325 437,76	—	—	—	—	—
5	512 435,99	1 325 505,08	—	—			
3	512 425,82	1 325 502,28	—	—			
4	512 427,20	1 325 497,48	—	—			
5	512 445,07	1 325 435,44	—	—			
н1У	—	—	512 458,29	1 325 422,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 438,92	1 325 490,14			
н1У	—	—	512 428,75	1 325 487,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 430,13	1 325 482,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 448,00	1 325 420,50			
н1У	—	—	512 458,29	1 325 422,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	70,05	—	—
н2У	н1У	10,55		
н1У	н5У	4,99		
н5У	н4У	64,56		
н4У	н1У	10,55		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801028:36

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:6

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 455,36	1 325 437,76	—	—	—	—	—
149	512 465,63	1 325 440,08	—	—			
148	512 448,81	1 325 498,24	—	—			
4	512 446,03	1 325 507,85	—	—			
5	512 435,99	1 325 505,08	—	—			
н1У	—	—	512 458,29	1 325 422,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 468,56	1 325 425,14			
н3У	—	—	512 451,74	1 325 483,30			
н3У	—	—	512 448,96	1 325 492,91			
н2У	—	—	512 438,92	1 325 490,14			
н1У	—	—	512 458,29	1 325 422,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,53	—	—
н2У	н3У	60,54		
н3У	н3У	10,00		
н3У	н2У	10,42		
н2У	н1У	70,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$

1	2	3
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	512 489,12	1 325 446,92	—	—	—	—	—
102	512 498,88	1 325 449,59	—	—			
103	512 498,23	1 325 451,99	—	—			
474	512 503,12	1 325 453,45	—	—			
473	512 501,93	1 325 458,15	—	—			
472	512 496,03	1 325 477,29	—	—			
471	512 493,76	1 325 485,72	—	—			
470	512 491,85	1 325 492,76	—	—			
469	512 490,53	1 325 497,37	—	—			
468	512 487,41	1 325 507,47	—	—			
111	512 480,74	1 325 505,55	—	—			
112	512 474,58	1 325 503,46	—	—			
113	512 478,55	1 325 488,37	—	—			
114	512 479,90	1 325 483,10	—	—			
115	512 480,00	1 325 482,12	—	—			
116	512 482,62	1 325 473,18	—	—			
117	512 482,48	1 325 472,01	—	—			
118	512 485,89	1 325 459,10	—	—			
н8У	—	—	512 492,05	1 325 431,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 501,81	1 325 434,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 501,16	1 325 437,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 506,05	1 325 438,51			
н5У	—	—	512 504,86	1 325 443,21			
н6У	—	—	512 498,96	1 325 462,35			
н7У	—	—	512 496,69	1 325 470,78			
н8У	—	—	512 494,78	1 325 477,82			
н9У	—	—	512 493,46	1 325 482,43			
н10У	—	—	512 490,34	1 325 492,53			
н2У	—	—	512 483,67	1 325 490,61			
н1У	—	—	512 477,51	1 325 488,52			
н14У	—	—	512 481,48	1 325 473,43			
н13У	—	—	512 482,83	1 325 468,16			
н12У	—	—	512 482,93	1 325 467,18			
н11У	—	—	512 485,55	1 325 458,24			
н10У	—	—	512 485,41	1 325 457,07			
н3У	—	—	512 488,82	1 325 444,16			
н8У	—	—	512 492,05	1 325 431,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н2У	10,12	—	—
н2У	н3У	2,49		
н3У	н4У	5,10		
н4У	н5У	4,85		
н5У	н6У	20,03		
н6У	н7У	8,73		
н7У	н8У	7,29		
н8У	н9У	4,80		
н9У	н10У	10,57		
н10У	н2У	6,94		
н2У	н1У	6,50		
н1У	н14У	15,60		
н14У	н13У	5,44		
н13У	н12У	0,99		
н12У	н11У	9,32		
н11У	н10У	1,18		
н10У	н3У	13,35		
н3У	н8У	12,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	832 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(832,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:4

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	512 517,82	1 325 454,89	—	—	—	—	—
9	512 514,38	1 325 467,50	—	—			
8	512 511,04	1 325 479,77	—	—			
7	512 506,84	1 325 491,52	—	—			
6	512 505,65	1 325 496,87	—	—			
5	512 500,95	1 325 511,47	—	—			
468	512 487,41	1 325 507,47	—	—			
469	512 490,53	1 325 497,37	—	—			
470	512 491,85	1 325 492,76	—	—			
471	512 493,76	1 325 485,72	—	—			
472	512 496,03	1 325 477,29	—	—			
473	512 501,93	1 325 458,15	—	—			
474	512 503,12	1 325 453,45	—	—			
475	512 507,65	1 325 454,79	—	—			
476	512 508,28	1 325 452,34	—	—			
н1У	—	—	512 520,75	1 325 439,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 517,31	1 325 452,56			
н3У	—	—	512 513,97	1 325 464,83			
н4У	—	—	512 509,77	1 325 476,58			
н5У	—	—	512 508,58	1 325 481,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 503,88	1 325 496,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 490,34	1 325 492,53			
н9У	—	—	512 493,46	1 325 482,43			
н8У	—	—	512 494,78	1 325 477,82			
н7У	—	—	512 496,69	1 325 470,78			
н6У	—	—	512 498,96	1 325 462,35			
н5У	—	—	512 504,86	1 325 443,21			
н4У	—	—	512 506,05	1 325 438,51			
н14У	—	—	512 510,58	1 325 439,85			
н15У	—	—	512 511,21	1 325 437,40			
н1У	—	—	512 520,75	1 325 439,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,07	—	—
н2У	н3У	12,72		
н3У	н4У	12,48		
н4У	н5У	5,48		
н5У	н3У	15,34		
н3У	н10У	14,12		
н10У	н9У	10,57		
н9У	н8У	4,80		

1	2	3	4	5
н8У	н7У	7,29	—	—
н7У	н6У	8,73		
н6У	н5У	20,03		
н5У	н4У	4,85		
н4У	н14У	4,72		
н14У	н15У	2,53		
н15У	н1У	9,87		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	843 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(843,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:63

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	512 517,82	1 325 454,89	—	—	—	—	—
1	512 547,22	1 325 462,58	—	—			
2	512 532,56	1 325 509,74	—	—			
3	512 514,09	1 325 504,65	—	—			
4	512 509,68	1 325 514,29	—	—			
5	512 500,95	1 325 511,47	—	—			
6	512 505,65	1 325 496,87	—	—			
7	512 506,84	1 325 491,52	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	512 511,04	1 325 479,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	512 514,38	1 325 467,50	—	—			
н1У	—	—	512 520,75	1 325 439,95			
н12У	—	—	512 550,15	1 325 447,64			
н1У	—	—	512 535,49	1 325 494,80			
н26У	—	—	512 530,68	1 325 493,46			
н4У	—	—	512 517,05	1 325 489,66			
н4У	—	—	512 512,61	1 325 499,35			
н3У	—	—	512 503,88	1 325 496,53			
н5У	—	—	512 508,58	1 325 481,93			
н4У	—	—	512 509,77	1 325 476,58			
н3У	—	—	512 513,97	1 325 464,83			
н2У	—	—	512 517,31	1 325 452,56			
н1У	—	—	512 520,75	1 325 439,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н12У	30,39	—	—
н12У	н1У	49,39		
н1У	н26У	4,99		
н26У	н4У	14,15		

1	2	3	4	5
н4У	н4У	10,66	—	—
н4У	н3У	9,17		
н3У	н5У	15,34		
н5У	н4У	5,48		
н4У	н3У	12,48		
н3У	н2У	12,72		
н2У	н1У	13,07		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1566 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 566,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:35

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 319,82	1 325 428,51	—	—	—	—	—
2	512 330,90	1 325 437,15	—	—			
3	512 283,79	1 325 491,90	—	—			
4	512 273,44	1 325 482,47	—	—			
5	512 298,19	1 325 454,83	—	—			
н13У	—	—	512 326,49	1 325 413,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	512 338,74	1 325 420,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 337,67	1 325 421,37			
н4У	—	—	512 290,27	1 325 477,29			
н10У	—	—	512 279,92	1 325 467,86			
н9У	—	—	512 304,67	1 325 440,22			
н13У	—	—	512 326,49	1 325 413,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н13У	н12У	14,01	—	—
н12У	н3У	1,43		
н3У	н4У	73,31		
н4У	н10У	14,00		
н10У	н9У	37,10		
н9У	н13У	34,40		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	978 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(978,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:20

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 293,60	1 325 555,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 302,26	1 325 544,84			
н4У	—	—	512 348,60	1 325 481,94			
н4У	—	—	512 348,60	1 325 481,94			
н5У	—	—	512 367,42	1 325 489,83			
н5У	—	—	512 348,51	1 325 542,84			
н7У	—	—	512 346,43	1 325 549,72			
н8У	—	—	512 344,80	1 325 553,51			
н9У	—	—	512 321,84	1 325 559,38			
н10У	—	—	512 313,34	1 325 562,18			
н11У	—	—	512 309,41	1 325 562,05			
н12У	—	—	512 304,67	1 325 560,55			
н2У	—	—	512 293,60	1 325 555,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н3У	13,98	—	—
н3У	н4У	78,13		
н4У	н4У	0,00		
н4У	н5У	20,41		
н5У	н5У	56,28		
н5У	н7У	7,19		
н7У	н8У	4,13		
н8У	н9У	23,70		
н9У	н10У	8,95		
н10У	н11У	3,93		
н11У	н12У	4,97		
н12У	н2У	12,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2690 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 690,00)} = 18$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:62

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
484	512 398,06	1 325 566,19	—	—	—	—	—
485	512 383,72	1 325 561,36	—	—			
486	512 394,59	1 325 529,07	—	—			
487	512 408,18	1 325 491,92	—	—			
488	512 426,19	1 325 497,19	—	—			
н11У	—	—	512 400,09	1 325 560,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	512 385,69	1 325 556,32			
н2У	—	—	512 396,12	1 325 523,88			
н1У	—	—	512 409,20	1 325 486,55			
н12У	—	—	512 427,28	1 325 491,57			
н11У	—	—	512 400,09	1 325 560,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н11У	н3У	15,13	—	—
н3У	н2У	34,08		
н2У	н1У	39,56		
н1У	н12У	18,76		

1	2	3	4	5
н12У	н11У	74,52	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1270 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 270,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
487	512 408,18	1 325 491,92	—	—	—	—	—
486	512 394,59	1 325 529,07	—	—			
485	512 383,72	1 325 561,36	—	—			
1	512 381,24	1 325 568,45	—	—			
2	512 345,58	1 325 557,78	—	—			
3	512 373,13	1 325 481,88	—	—			
7	512 378,83	1 325 483,55	—	—			
15	512 391,13	1 325 486,93	—	—			
н1У	—	—	512 409,20	1 325 486,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 396,12	1 325 523,88			
н3У	—	—	512 385,69	1 325 556,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 383,31	1 325 563,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 347,50	1 325 553,26			
н6У	—	—	512 374,01	1 325 476,99			
н7У	—	—	512 379,73	1 325 478,58			
н8У	—	—	512 392,08	1 325 481,80			
н1У	—	—	512 409,20	1 325 486,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,56	—	—
н2У	н3У	34,08		
н3У	н4У	7,51		
н4У	н5У	37,23		
н5У	н6У	80,75		
н6У	н7У	5,94		
н7У	н8У	12,76		
н8У	н1У	17,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2960 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 960,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:1

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	-5 199 769,65	-1 999 830,02	—	—	—	—	
16	-5 199 731,94	-1 999 916,50	—	—			
17	-5 199 704,11	-1 999 905,15	—	—			
18	-5 199 731,71	-1 999 840,10	—	—			
19	-5 199 735,33	-1 999 833,76	—	—			
20	-5 199 736,29	-1 999 827,65	—	—			
21	-5 199 737,25	-1 999 823,70	—	—			
н2У	—	—	512 452,74	1 325 579,30			
н3У	—	—	512 475,39	1 325 514,36			
н2У	—	—	512 483,67	1 325 490,61			
н3У	—	—	512 503,88	1 325 496,53			
н4У	—	—	512 512,61	1 325 499,35			
н5У	—	—	512 489,86	1 325 566,52			
н6У	—	—	512 486,70	1 325 573,11			
н7У	—	—	512 486,18	1 325 579,27			
н8У	—	—	512 485,51	1 325 583,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 452,74	1 325 579,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н3У	68,78	—	—
н3У	н2У	25,15		
н2У	н3У	21,06		
н3У	н4У	9,17		
н4У	н5У	70,92		
н5У	н6У	7,31		
н6У	н7У	6,18		
н7У	н8У	4,07		
н8У	н2У	33,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2794 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 794,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:61

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 386,93	1 325 542,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 383,82	1 325 552,76	—			
	н30	—	—	—	512 378,91	1 325 551,33	—			
	н40	—	—	—	512 382,02	1 325 540,65	—			
	н10	—	—	—	512 386,93	1 325 542,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13184, Условный номер 36-36-17/056/2010-087

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:60

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 438,59	1 325 567,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 440,39	1 325 561,64	—			
	н30	—	—	—	512 451,84	1 325 565,45	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 450,03	1 325 570,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 438,59	1 325 567,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2112-ф, Условный номер 36-36-17/017/2012-003
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:58

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 182,33	1 325 492,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 186,75	1 325 496,18	—			
	н30	—	—	—	512 181,09	1 325 502,78	—			
	н40	—	—	—	512 176,67	1 325 498,99	—			
	н10	—	—	—	512 182,33	1 325 492,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13809, Условный номер 36-36-17/056/2010-511

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 49Б
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:51

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 480,44	1 325 441,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 488,88	1 325 443,92	—			
	н30	—	—	—	512 488,82	1 325 444,16	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 485,52	1 325 456,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 479,90	1 325 455,07	—			
	н60	—	—	—	512 481,06	1 325 450,93	—			
	н70	—	—	—	512 478,05	1 325 450,09	—			
	н10	—	—	—	512 480,44	1 325 441,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:51

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13526, Инвентарный номер 13910, Условный номер 36-36-17/003/2011-494
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 63/2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	512 488,88	1 325 443,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 497,98	1 325 446,47	—			
	н30	—	—	—	512 494,42	1 325 459,15	—			
	н40	—	—	—	512 485,52	1 325 456,65	—			
	н30	—	—	—	512 488,82	1 325 444,16	—			
	н20	—	—	—	512 488,88	1 325 443,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13526, Условный номер 36-36-17/003/2011-493
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 63/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 369,70	1 325 421,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 382,69	1 325 425,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	512 385,50	1 325 415,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	512 379,58	1 325 414,08	—			
	н50	—	—	—	512 380,39	1 325 411,25	—			
	н60	—	—	—	512 375,64	1 325 409,89	—			
	н70	—	—	—	512 374,86	1 325 412,60	—			
	н80	—	—	—	512 372,55	1 325 411,94	—			
	н10	—	—	—	512 369,70	1 325 421,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13897, Условный номер 36-36-17/006/2006-053
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 66
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 580,04	1 325 468,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 596,76	1 325 473,29	—			
	н30	—	—	—	512 594,67	1 325 480,47	—			
	н40	—	—	—	512 592,37	1 325 479,80	—			
	н50	—	—	—	512 590,77	1 325 485,31	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н6О	—	—	—	512 576,35	1 325 481,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 580,04	1 325 468,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13535
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:46

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 246,55	1 325 513,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 254,39	1 325 518,53	—			
	н30	—	—	—	512 251,22	1 325 523,34	—			
	н40	—	—	—	512 243,38	1 325 518,18	—			
	н10	—	—	—	512 246,55	1 325 513,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13821

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 275,52	1 325 542,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 280,34	1 325 536,16	—			
	н30	—	—	—	512 273,52	1 325 530,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 270,46	1 325 534,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 275,38	1 325 538,36	—			
	н60	—	—	—	512 273,62	1 325 540,51	—			
	н10	—	—	—	512 275,52	1 325 542,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13797
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:43										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 282,97	1 325 536,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 288,97	1 325 539,98	—			
	н30	—	—	—	512 289,71	1 325 540,42	—			
	н40	—	—	—	512 294,17	1 325 543,12	—			
	н50	—	—	—	512 291,38	1 325 547,74	—			
	н60	—	—	—	512 286,23	1 325 544,56	—			
	н70	—	—	—	512 280,18	1 325 540,97	—			
	н10	—	—	—	512 282,97	1 325 536,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>36:16:4801029:43</u>		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13816
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:42

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 414,70	1 325 561,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	512 416,54	1 325 554,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30	—	—	—	512 427,95	1 325 557,70	—			
	н40	—	—	—	512 426,11	1 325 564,40	—			
	н10	—	—	—	512 414,70	1 325 561,27	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:42

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13811, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13811
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 200,24	1 325 555,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 210,84	1 325 565,08	—			
	н30	—	—	—	512 215,11	1 325 560,19	—			
	н40	—	—	—	512 204,51	1 325 550,92	—			
	н10	—	—	—	512 200,24	1 325 555,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13810

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 530,53	1 325 581,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 514,08	1 325 581,53	—			
	н30	—	—	—	512 514,08	1 325 575,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 530,53	1 325 575,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 530,53	1 325 581,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13796, Инвентарный номер 4801-13796, Условный номер 36-16-16(1):00-84-09:99:13796
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 496,75	1 325 573,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 496,45	1 325 580,01	—			
	н30	—	—	—	512 468,03	1 325 578,65	—			
	н40	—	—	—	512 468,32	1 325 572,40	—			
	н10	—	—	—	512 496,75	1 325 573,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13798, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13798

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801029:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 133,23	1 325 345,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 134,78	1 325 339,52	—			
	н30	—	—	—	512 145,44	1 325 342,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 143,89	1 325 348,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 133,23	1 325 345,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801029:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13683, Условный номер 36-36-17/058/2012-85
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801029
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801025:104										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 398,62	1 325 420,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 416,44	1 325 425,38	—			
	н30	—	—	—	512 414,66	1 325 431,68	—			
	н40	—	—	—	512 416,54	1 325 432,20	—			
	н50	—	—	—	512 414,76	1 325 438,51	—			
	н60	—	—	—	512 397,91	1 325 433,77	—			
	н70	—	—	—	512 398,84	1 325 430,47	—			
	н80	—	—	—	512 395,98	1 325 429,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 183,39	1 325 456,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 194,43	1 325 457,69	—			
	н30	—	—	—	512 192,88	1 325 468,54	—			
	н40	—	—	—	512 181,84	1 325 466,96	—			
	н10	—	—	—	512 183,39	1 325 456,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13819, Инвентарный номер 4801-13819, Условный номер 36-36-17/012/2008-242
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801029:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801029:45

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 168,00	1 325 454,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 166,53	1 325 462,33	—			
	н30	—	—	—	512 154,74	1 325 460,10	—			
	н40	—	—	—	512 156,22	1 325 452,18	—			
	н10	—	—	—	512 168,00	1 325 454,44	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801029:45

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801029:177

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 171,03	1 325 347,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 167,92	1 325 357,01	—			
	н30	—	—	—	512 162,23	1 325 355,17	—			
	н40	—	—	—	512 165,34	1 325 345,56	—			
	н10	—	—	—	512 171,03	1 325 347,40	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801029:177

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

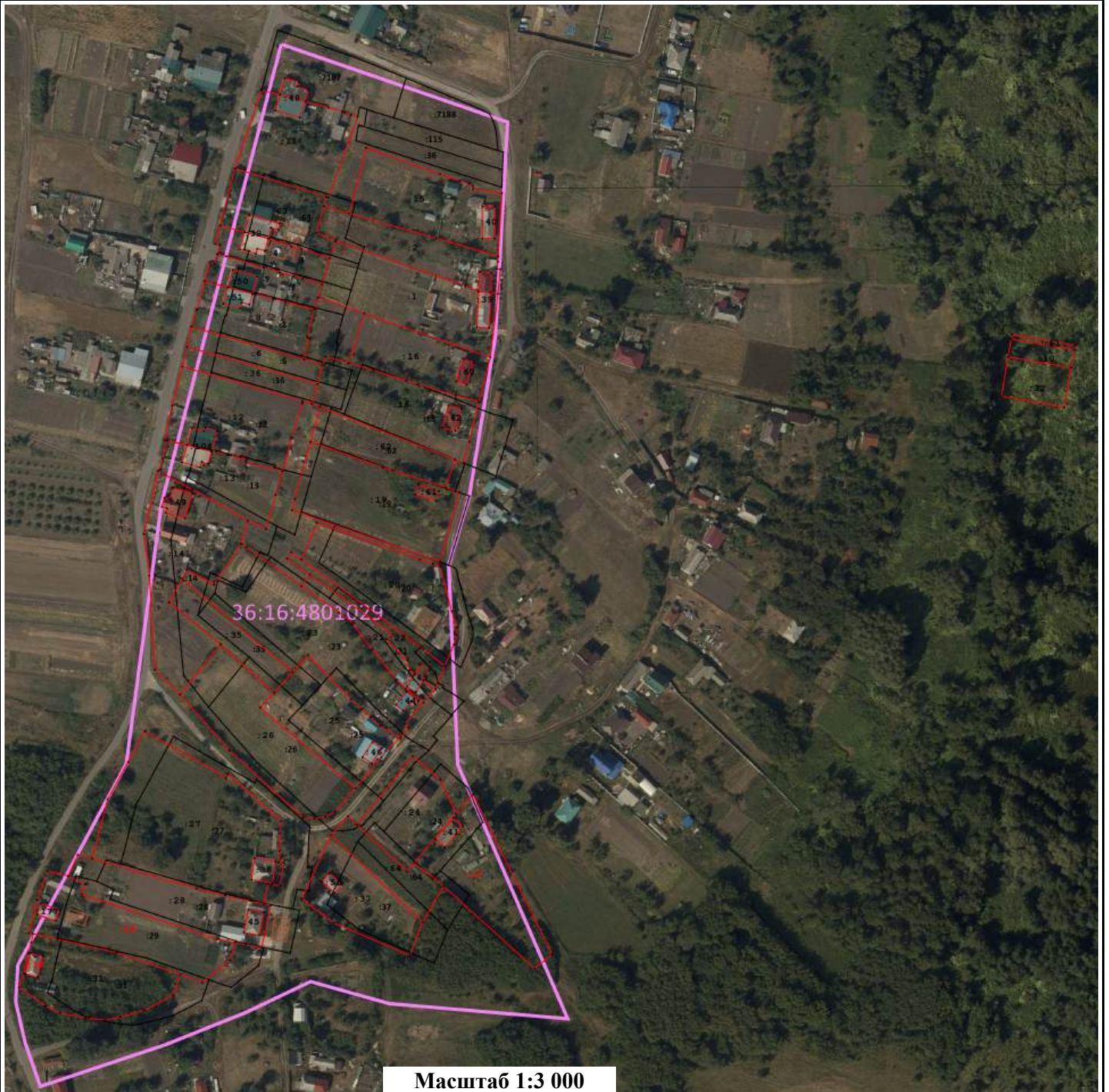
с кадастровым номером 36:16:4801028:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 508,51	1 325 450,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 526,11	1 325 455,01	—			
	н30	—	—	—	512 521,76	1 325 470,66	—			
	н40	—	—	—	512 518,62	1 325 469,78	—			
	н50	—	—	—	512 519,58	1 325 466,31	—			
	н60	—	—	—	512 507,74	1 325 463,02	—			
	н70	—	—	—	512 508,82	1 325 459,12	—			
	н80	—	—	—	512 506,21	1 325 458,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 508,51	1 325 450,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером									<u>36:16:4801028:32</u>	
1. —										

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801030

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801030 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 33 объектов, ОКС – 20 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ земельных участков.

Уточнено местоположение границ 9 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 17 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 1 объект капитального строительства.

2. ЗУ – 7 объектов и ОКС – 3 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ОКС – 1 объект:

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801030:

- ОКС 36:16:4801030:48 с Хреновое, ул Садовая, д 15а

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:66

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 542,08	1 325 644,85	—	—	—	—	
3	512 516,11	1 325 639,39	—	—			
5	512 523,92	1 325 613,05	—	—			
4	512 546,97	1 325 614,79	—	—			
1	512 547,74	1 325 614,90	—	—			
н1У	—	—	512 545,23	1 325 630,04			
н2У	—	—	512 519,26	1 325 624,58			
н3У	—	—	512 527,07	1 325 598,24			
н4У	—	—	512 550,12	1 325 599,98			
н5У	—	—	512 550,89	1 325 600,09			
н1У	—	—	512 545,23	1 325 630,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,54	—	—
н2У	н3У	27,47		
н3У	н4У	23,12		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	0,78	—	—
н5У	н1У	30,48	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 9А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	726 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(726,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	726
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:24

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 517,65	1 325 612,95	—	—	—	—	
2	512 517,32	1 325 616,40	—	—			
3	512 512,49	1 325 633,27	—	—			
4	512 505,67	1 325 664,14	—	—			
5	512 491,85	1 325 692,04	—	—			
6	512 489,44	1 325 694,42	—	—			
7	512 470,65	1 325 692,13	—	—			
8	512 472,07	1 325 677,22	—	—			
9	512 474,41	1 325 660,52	—	—			
2	512 479,49	1 325 657,12	—	—			
1	512 488,85	1 325 610,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 521,76	1 325 598,95			
н2У	—	—	512 521,34	1 325 602,39			
н3У	—	—	512 516,10	1 325 619,14			
н4У	—	—	512 508,54	1 325 649,84			
н5У	—	—	512 494,05	1 325 677,39			
н6У	—	—	512 491,58	1 325 679,72			
н6У	—	—	512 472,85	1 325 676,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	512 474,63	1 325 662,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	512 477,37	1 325 645,46			
н9У	—	—	512 482,54	1 325 642,19			
н11У	—	—	512 493,02	1 325 595,84			
н1У	—	—	512 521,76	1 325 598,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,47	—	—
н2У	н3У	17,55		
н3У	н4У	31,62		
н4У	н5У	31,13		
н5У	н6У	3,40		
н6У	н6У	18,93		
н6У	н7У	14,98		
н7У	н8У	16,86		
н8У	н9У	6,12		
н9У	н11У	47,52		
н11У	н1У	28,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2279 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 279,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 279
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801030:41
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:25

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 455,08	1 325 810,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 413,73	1 325 804,23			
н3У	—	—	512 428,86	1 325 736,17			
н4У	—	—	512 457,04	1 325 743,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 455,65	1 325 799,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 455,08	1 325 810,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	41,85	—	—
н2У	н3У	69,72		
н3У	н4У	29,19		
н4У	н4У	56,06		
н4У	н3У	10,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2414 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 414,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 414
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801030:43
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:27

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801030:27(1)

н1У	—	—	512 454,40	1 325 629,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 447,02	1 325 645,85			
н3У	—	—	512 444,88	1 325 659,40			
н4У	—	—	512 437,98	1 325 700,12			
н5У	—	—	512 463,61	1 325 710,78			
н6У	—	—	512 472,85	1 325 676,97			
н7У	—	—	512 474,63	1 325 662,10			
н8У	—	—	512 477,37	1 325 645,46			
н9У	—	—	512 482,54	1 325 642,19			
н10У	—	—	512 466,71	1 325 636,46			
н1У	—	—	512 454,40	1 325 629,87			

36:16:4801030:27(2)

н11У	—	—	512 408,61	1 325 838,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
------	---	---	------------	--------------	---	------	---

1	2	3	4	5	6	7	8
393	—	—	512 432,67	1 325 842,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
392	—	—	512 427,07	1 325 875,36			
н14У	—	—	512 403,01	1 325 871,21			
н11У	—	—	512 408,61	1 325 838,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801030:27(1)

н1У	н2У	17,60	—	—
н2У	н3У	13,72		
н3У	н4У	41,30		
н4У	н5У	27,76		
н5У	н6У	35,05		
н6У	н7У	14,98		
н7У	н8У	16,86		
н8У	н9У	6,12		
н9У	н10У	16,84		
н10У	н1У	13,96		

36:16:4801030:27(2)

н11У	393	24,42	—	—
393	392	32,99		
392	н14У	24,42		
н14У	н11У	32,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2900 ± 26, (36:16:4801030:27(1)) 2094.65 ± 16.02, (36:16:4801030:27(2)) 805.43 ± 9.93
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	16,02 + 9,93 = 26, (36:16:4801030:27(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 094,65)} = 16,02 = 16.02$, (36:16:4801030:27(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(805,43)} = 9,93 = 9.93$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801030:47
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:35

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 657,74	1 325 665,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 637,13	1 325 664,45			
н3У	—	—	512 651,46	1 325 600,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 682,60	1 325 603,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 657,74	1 325 665,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,63	—	—
н2У	н3У	65,92		
н3У	н4У	31,31		
н4У	н1У	66,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 7А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1674 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 674,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 674
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:54

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 566,83	1 326 034,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 556,04	1 326 079,77			
н3У	—	—	512 545,28	1 326 077,31			
н4У	—	—	512 555,53	1 326 031,60			
н1У	—	—	512 566,83	1 326 034,04			
н1У	—	—	512 566,83	1 326 034,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	46,99	—	—
н2У	н3У	11,04		
н3У	н4У	46,85		
н4У	н1У	11,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(530,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	530
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:56

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 490,26	1 325 805,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 455,19	1 325 812,61			
н3У	—	—	512 455,08	1 325 810,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 455,65	1 325 799,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 490,33	1 325 792,22			
н1У	—	—	512 490,26	1 325 805,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	35,83	—	—
н2У	н3У	1,94		
н3У	н4У	10,87		
н4У	н5У	35,50		
н5У	н1У	13,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801030:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 13/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	450 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(450,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	450
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:34

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 453,35	1 326 096,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 474,12	1 326 125,83			
н3У	—	—	512 494,62	1 326 146,47			
н4У	—	—	512 464,25	1 326 172,31			
н5У	—	—	512 422,47	1 326 118,77			
н1У	—	—	512 453,35	1 326 096,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801027:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	36,02	—	—
н2У	н3У	29,09		
н3У	н4У	39,88		
н4У	н5У	67,91		

1	2	3	4	5
н5У	н1У	38,13	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801027:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, уч 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2500 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:18

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801027:3

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 967,74	1 325 821,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 980,00	1 325 828,22			
н3У	—	—	512 964,23	1 325 847,36			
н4У	—	—	512 906,28	1 325 909,43			
н5У	—	—	512 896,11	1 325 899,14			
н1У	—	—	512 967,74	1 325 821,72			
36:16:4801030:2							
н6У	—	—	512 752,91	1 325 682,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	512 760,08	1 325 652,92	512 760,08	1 325 652,92			
8	512 790,17	1 325 666,33	512 790,17	1 325 666,33			
9	512 786,02	1 325 681,49	512 786,02	1 325 681,49			
н10У	—	—	512 773,41	1 325 720,19			
н11У	—	—	512 742,91	1 325 709,26			
н6У	—	—	512 752,91	1 325 682,93			
36:16:4801041:1							
н12У	—	—	513 346,00	1 324 277,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	512 866,98	1 324 213,19			
н14У	—	—	512 868,86	1 324 201,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	513 341,40	1 324 263,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	513 346,00	1 324 277,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801027:3

н1У	н2У	13,88	—	—
н2У	н3У	24,80		
н3У	н4У	84,92		
н4У	н5У	14,47		
н5У	н1У	105,47		

36:16:4801030:2

н6У	7	30,85	—	—
7	8	32,94		
8	9	15,72		
9	н10У	40,70		
н10У	н11У	32,40		
н11У	н6У	28,17		

36:16:4801041:1

н12У	н13У	483,32	—	—
н13У	н14У	11,62		
н14У	н15У	476,55		
н15У	н12У	14,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9400 ± 56, (36:16:4801027:3) 1564.78 ± 13.85, (36:16:4801030:2) 1835.34 ± 14.99, (36:16:4801041:1) 5999.53 ± 27.11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	13,85 + 14,99 + 27,11 = 56, (36:16:4801027:3) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 564,78)} = 13,85 = 13,85$, (36:16:4801030:2) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 835,34)} = 14,99 = 14,99$, (36:16:4801041:1) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 999,53)} = 27,11 = 27,11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801030:38
8	Иные сведения	Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Договор пожизненного содержания с иждивением № 2031., документ выдан в Новоусманском филиале ГУЮ "ВОЦГРПН" 20.01.2003 года, запись регистрации № 36-16-29/2002-310. Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Договор пожизненного содержания с иждивением № 2031., документ выдан в Новоусманском филиале ГУЮ "ВОЦГРПН" 20.01.2003 года, запись регистрации № 36-16-29/2002-310. Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор пожизненного содержания с иждивением № 2031., документ выдан в Новоусманском филиале ГУЮ "ВОЦГРПН" 20.01.2003 года, запись регистрации № 36-16-29/2002-310.

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:65

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 547,74	1 325 614,90	—	—	—	—	—
3	512 589,08	1 325 621,00	—	—			
2	512 604,39	1 325 623,63	—	—			
1	512 597,33	1 325 664,47	—	—			
14	512 574,84	1 325 659,60	—	—			
13	512 570,07	1 325 671,71	—	—			
12	512 564,10	1 325 669,98	—	—			
11	512 555,78	1 325 667,83	—	—			
10	512 553,72	1 325 675,19	—	—			
9	512 530,10	1 325 672,15	—	—			
8	512 510,97	1 325 666,63	—	—			
7	512 510,14	1 325 664,49	—	—			
6	512 514,88	1 325 643,53	—	—			
3	512 516,11	1 325 639,39	—	—			
2	512 542,08	1 325 644,85	—	—			
н5У	—	—	512 550,89	1 325 600,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 592,23	1 325 606,19			
н3У	—	—	512 607,54	1 325 608,82			
н4У	—	—	512 600,48	1 325 649,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 577,99	1 325 644,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 573,22	1 325 656,90			
н7У	—	—	512 567,25	1 325 655,17			
н8У	—	—	512 558,93	1 325 653,02			
н9У	—	—	512 556,87	1 325 660,38			
н10У	—	—	512 533,25	1 325 657,34			
н11У	—	—	512 514,12	1 325 651,82			
н12У	—	—	512 513,29	1 325 649,68			
н13У	—	—	512 518,03	1 325 628,72			
н2У	—	—	512 519,26	1 325 624,58			
н1У	—	—	512 545,23	1 325 630,04			
н5У	—	—	512 550,89	1 325 600,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:65

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	41,79	—	—
н2У	н3У	15,53		
н3У	н4У	41,45		
н4У	н5У	23,01		
н5У	н6У	13,02		
н6У	н7У	6,22		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	8,59	—	—
н8У	н9У	7,64		
н9У	н10У	23,81		
н10У	н11У	19,91		
н11У	н12У	2,30		
н12У	н13У	21,49		
н13У	н2У	4,32		
н2У	н1У	26,54		
н1У	н5У	30,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:65

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3631 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 631,00)} = 21$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:52

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 693,99	1 325 612,66	—	—	—	—	—
2	512 666,95	1 325 669,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	512 657,22	1 325 668,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	512 681,86	1 325 609,77	—	—			
н2У	—	—	512 700,74	1 325 596,59			
н1У	—	—	512 674,56	1 325 654,25			
н3У	—	—	512 664,81	1 325 653,18			
н4У	—	—	512 688,57	1 325 593,88			
н2У	—	—	512 700,74	1 325 596,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	63,33	—	—
н1У	н3У	9,81		
н3У	н4У	63,88		
н4У	н2У	12,47		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	688 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(688,00)} = 9$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:53

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 666,95	1 325 669,92	—	—	—	—	
1	512 693,99	1 325 612,66	—	—			
386	512 695,41	1 325 611,66	—	—			
387	512 712,80	1 325 616,27	—	—			
388	512 687,41	1 325 678,03	—	—			
389	512 671,09	1 325 670,74	—	—			
н1У	—	—	512 674,56	1 325 654,25			
н2У	—	—	512 700,74	1 325 596,59			
н3У	—	—	512 702,15	1 325 595,57			
н4У	—	—	512 719,60	1 325 599,92			
н5У	—	—	512 695,14	1 325 662,05			
н6У	—	—	512 678,71	1 325 655,01			
н1У	—	—	512 674,56	1 325 654,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:53

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	63,33	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	1,74	—	—
н3У	н4У	17,98		
н4У	н5У	66,77		
н5У	н6У	17,87		
н6У	н1У	4,22		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:53

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1326 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 326,00)} = 13$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
293	512 670,96	1 325 822,76	—	—	—	—	—
294	512 727,30	1 325 736,15	—	—			
295	512 757,88	1 325 753,44	—	—			
296	512 757,16	1 325 754,56	—	—			
297	512 753,32	1 325 760,61	—	—			
298	512 691,94	1 325 839,75	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 680,20	1 325 804,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 736,54	1 325 717,58			
н2У	—	—	512 739,17	1 325 719,06			
н3У	—	—	512 767,12	1 325 734,87			
н5У	—	—	512 762,56	1 325 742,04			
н6У	—	—	512 701,13	1 325 821,22			
н4У	—	—	512 680,20	1 325 804,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	103,32	—	—
н3У	н2У	3,02		
н2У	н3У	32,11		
н3У	н5У	8,50		
н5У	н6У	100,22		
н6У	н4У	26,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3317 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 317,00)} = 20$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	512 743,81	1 325 698,63	—	—	—	—	—
101	512 730,22	1 325 734,73	—	—			
102	512 726,71	1 325 732,80	—	—			
103	512 666,97	1 325 826,54	—	—			
104	512 646,60	1 325 805,81	—	—			
105	512 707,63	1 325 721,08	—	—			
106	512 712,86	1 325 706,37	—	—			
107	512 713,99	1 325 700,13	—	—			
108	512 716,93	1 325 694,34	—	—			
109	512 717,13	1 325 694,37	—	—			
110	512 720,25	1 325 694,87	—	—			
н6У	—	—	512 752,91	1 325 682,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 739,17	1 325 719,06			
н3У	—	—	512 736,54	1 325 717,58			
н4У	—	—	512 680,20	1 325 804,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 677,67	1 325 808,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 655,62	1 325 790,13			
н1У	—	—	512 716,65	1 325 705,40			
н10У	—	—	512 721,88	1 325 690,69			
н9У	—	—	512 723,01	1 325 684,45			
н8У	—	—	512 725,95	1 325 678,66			
н11У	—	—	512 726,15	1 325 678,69			
н12У	—	—	512 729,27	1 325 679,19			
н6У	—	—	512 752,91	1 325 682,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	38,65	—	—
н2У	н3У	3,02		
н3У	н4У	103,32		
н4У	н5У	4,60		
н5У	н6У	28,40		
н6У	н1У	104,42		
н1У	н10У	15,61		
н10У	н9У	6,34		
н9У	н8У	6,49		
н8У	н11У	0,20		
н11У	н12У	3,16		
н12У	н6У	23,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801030:16</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3626 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 626,00)} = 21$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:17

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
105	512 707,63	1 325 721,08	—	—	—	—	—
134	512 669,00	1 325 774,71	—	—			
5	512 645,33	1 325 762,47	—	—			
4	512 658,60	1 325 735,77	—	—			
3	512 676,58	1 325 696,84	—	—			
2	512 681,41	1 325 684,75	—	—			
1	512 683,01	1 325 680,89	—	—			
108	512 716,93	1 325 694,34	—	—			
107	512 713,99	1 325 700,13	—	—			
106	512 712,86	1 325 706,37	—	—			
n1Y	—	—	512 716,65	1 325 705,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 678,02	1 325 759,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 654,35	1 325 746,79			
н4У	—	—	512 667,62	1 325 720,09			
н5У	—	—	512 685,60	1 325 681,16			
н6У	—	—	512 690,43	1 325 669,07			
н7У	—	—	512 692,03	1 325 665,21			
н8У	—	—	512 725,95	1 325 678,66			
н9У	—	—	512 723,01	1 325 684,45			
н10У	—	—	512 721,88	1 325 690,69			
н1У	—	—	512 716,65	1 325 705,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	66,09	—	—
н2У	н3У	26,65		
н3У	н4У	29,82		
н4У	н5У	42,88		
н5У	н6У	13,02		
н6У	н7У	4,18		
н7У	н8У	36,49		
н8У	н9У	6,49		
н9У	н10У	6,34		
н10У	н1У	15,61		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3088 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 088,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:60

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
357	512 627,95	1 325 694,23	—	—	—	—	—
54	512 595,20	1 325 764,04	—	—			
61	512 573,83	1 325 760,42	—	—			
60	512 575,02	1 325 749,73	—	—			
59	512 586,78	1 325 694,59	—	—			
58	512 589,02	1 325 683,76	—	—			
57	512 612,46	1 325 690,22	—	—			
56	512 620,24	1 325 692,14	—	—			
н1У	—	—	512 636,48	1 325 675,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 603,73	1 325 745,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 582,36	1 325 742,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 583,55	1 325 731,43			
н1У	—	—	512 595,31	1 325 676,29			
н6У	—	—	512 597,55	1 325 665,46			
н7У	—	—	512 620,99	1 325 671,92			
н8У	—	—	512 628,77	1 325 673,84			
н1У	—	—	512 636,48	1 325 675,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	77,11	—	—
н2У	н3У	21,67		
н3У	н2У	10,76		
н2У	н1У	56,38		
н1У	н6У	11,06		
н6У	н7У	24,31		
н7У	н8У	8,01		
н8У	н1У	7,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:60

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2408 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 408,00)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:21

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
59	512 586,78	1 325 694,59	—	—	—	—	—			
60	512 575,02	1 325 749,73	—	—						
61	512 573,83	1 325 760,42	—	—						
155	512 571,79	1 325 798,72	—	—						
151	512 545,43	1 325 796,93	—	—						
150	512 541,10	1 325 751,59	—	—						
149	512 547,22	1 325 751,38	—	—						
148	512 559,84	1 325 681,32	—	—						
156	512 565,24	1 325 681,93	—	—						
157	512 573,35	1 325 682,36	—	—						
158	512 576,57	1 325 682,86	—	—						
159	512 583,47	1 325 684,29	—	—						
160	512 587,32	1 325 685,08	—	—						
161	512 588,69	1 325 685,35	—	—						
н1У	—	—	512 595,31	1 325 676,29				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 583,55	1 325 731,43						

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 582,36	1 325 742,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 580,32	1 325 780,42			
н4У	—	—	512 553,96	1 325 778,63			
н3У	—	—	512 549,63	1 325 733,29			
н2У	—	—	512 555,75	1 325 733,08			
н1У	—	—	512 568,37	1 325 663,02			
н9У	—	—	512 573,77	1 325 663,63			
н10У	—	—	512 581,88	1 325 664,06			
н11У	—	—	512 585,10	1 325 664,56			
н12У	—	—	512 592,00	1 325 665,99			
н13У	—	—	512 595,85	1 325 666,78			
н14У	—	—	512 597,22	1 325 667,05			
н1У	—	—	512 595,31	1 325 676,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	56,38	—	—
н2У	н3У	10,76		
н3У	н4У	38,35		
н4У	н4У	26,42		
н4У	н3У	45,55		

1	2	3	4	5
н3У	н2У	6,12	—	—
н2У	н1У	71,19		
н1У	н9У	5,43		
н9У	н10У	8,12		
н10У	н11У	3,26		
н11У	н12У	7,05		
н12У	н13У	3,93		
н13У	н14У	1,40		
н14У	н1У	9,44		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3341 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 341,00)} = 20$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:23

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	512 559,84	1 325 681,32	—	—	—	—	—
149	512 547,22	1 325 751,38	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
150	512 541,10	1 325 751,59	—	—	—	—	—
151	512 545,43	1 325 796,93	—	—			
152	512 516,66	1 325 798,27	—	—			
153	512 520,79	1 325 746,89	—	—			
154	512 526,06	1 325 681,33	—	—			
н1У	—	—	512 568,37	1 325 663,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 555,75	1 325 733,08			
н3У	—	—	512 549,63	1 325 733,29			
н4У	—	—	512 553,96	1 325 778,63			
н5У	—	—	512 525,19	1 325 779,97			
н6У	—	—	512 529,32	1 325 728,59			
н7У	—	—	512 534,59	1 325 663,03			
н1У	—	—	512 568,37	1 325 663,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	71,19	—	—
н2У	н3У	6,12		
н3У	н4У	45,55		
н4У	н5У	28,80		
н5У	н6У	51,55		
н6У	н7У	65,77		
н7У	н1У	33,78		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3265 ± 20
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 265,00)} = 20$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:1

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	100,85	22,62	—	—	—	—	—
163	98,47	53,78	—	—			
164	103,14	60,45	—	—			
165	98,50	63,67	—	—			
166	117,79	83,16	—	—			
167	100,00	100,00	—	—			
168	78,65	80,24	—	—			
169	49,50	42,42	—	—			
170	74,19	30,09	—	—			
171	74,79	24,04	—	—			
172	66,21	21,11	—	—			
173	67,80	15,52	—	—			
н1У	—	—	512 498,90	1 326 069,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 495,04	1 326 100,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 495,83	1 326 103,03			
н4У	—	—	512 499,42	1 326 107,09			
н5У	—	—	512 494,65	1 326 110,11			
н6У	—	—	512 513,10	1 326 130,40			
н3У	—	—	512 494,62	1 326 146,47			
н2У	—	—	512 474,12	1 326 125,83			
н1У	—	—	512 453,35	1 326 096,40			
н9У	—	—	512 446,59	1 326 086,82			
н10У	—	—	512 471,77	1 326 075,54			
н11У	—	—	512 472,63	1 326 069,52			
н12У	—	—	512 464,18	1 326 066,23			
н13У	—	—	512 466,00	1 326 060,71			
н1У	—	—	512 498,90	1 326 069,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31,28	—	—
н2У	н3У	2,91		
н3У	н4У	5,42		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	5,65	—	—
н5У	н6У	27,42		
н6У	н3У	24,49		
н3У	н2У	29,09		
н2У	н1У	36,02		
н1У	н9У	11,72		
н9У	н10У	27,59		
н10У	н11У	6,08		
н11У	н12У	9,07		
н12У	н13У	5,81		
н13У	н1У	33,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2660 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 660,00)} = 18$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:6

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

36:16:4801030:4

1	85,04	100,90	—	—	—	—	—
н2У	—	—	512 510,03	1 325 680,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8		
3	83,62	100,60	—	—	—	—	—		
4	87,87	80,56	—	—					
5	108,31	84,90	—	—					
6	104,06	104,95	—	—					
н7У	—	—	512 503,89	1 325 679,34					
н8У	—	—	512 502,46	1 325 679,10					
н9У	—	—	512 505,76	1 325 658,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н10У	—	—	512 526,38	1 325 662,25					
н4У	—	—	512 523,08	1 325 682,48					
н3У	—	—	512 512,53	1 325 680,74					
н2У	—	—	512 510,03	1 325 680,45					
36:16:4801030:5									
174	69,07	176,24	—	—			—	—	—
179	83,34	179,27	—	—					
183	73,46	225,93	—	—					
184	59,19	222,91	—	—					
н1У	—	—	512 508,86	1 325 759,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10			
н7У	—	—	512 523,45	1 325 759,66					
н15У	—	—	512 523,32	1 325 807,50					
н16У	—	—	512 508,75	1 325 807,32					
н1У	—	—	512 508,86	1 325 759,62					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36:16:4801030:4				
н2У	н7У	6,24	—	—
н7У	н8У	1,45		
н8У	н9У	20,49		
н9У	н10У	20,89		
н10У	н4У	20,50		
н4У	н3У	10,69		
н3У	н2У	2,52		

36:16:4801030:5

н1У	н7У	14,59	—	—
н7У	н15У	47,84		
н15У	н16У	14,57		
н16У	н1У	47,70		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1125 ± 16, (36:16:4801030:4) 428.6 ± 7.25, (36:16:4801030:5) 696.5 ± 9.24
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$7,25 + 9,24 = 16$, (36:16:4801030:4) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(428,60)} = 7,25 = 7.25$, (36:16:4801030:5) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(696,50)} = 9,24 = 9.24$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:5

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 488,85	1 325 610,53	—	—	—	—	
2	512 479,49	1 325 657,12	—	—			
3	512 463,53	1 325 651,78	—	—			
4	512 451,06	1 325 645,49	—	—			
5	512 458,82	1 325 627,55	—	—			
6	512 461,05	1 325 623,16	—	—			
7	512 465,86	1 325 616,25	—	—			
8	512 471,61	1 325 611,45	—	—			
9	512 477,46	1 325 610,14	—	—			
н1У	—	—	512 493,02	1 325 595,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 482,54	1 325 642,19			
н3У	—	—	512 466,71	1 325 636,46			
н4У	—	—	512 454,40	1 325 629,87			
н5У	—	—	512 462,59	1 325 612,12			
н6У	—	—	512 464,92	1 325 607,79			
н7У	—	—	512 469,90	1 325 601,00			
н8У	—	—	512 475,77	1 325 596,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	512 481,65	1 325 595,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 493,02	1 325 595,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н9У	47,52	—	—
н9У	н3У	16,84		
н3У	н4У	13,96		
н4У	н5У	19,55		
н5У	н6У	4,92		
н6У	н7У	8,42		
н7У	н8У	7,49		
н8У	н9У	6,00		
н9У	н1У	11,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1097 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 097,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801030:7							
25	-5 199 905,69	-1 999 790,45	—	—	—	—	—
26	-5 199 910,42	-1 999 846,22	—	—			
27	-5 199 902,44	-1 999 915,00	—	—			
28	-5 199 882,44	-1 999 915,01	—	—			
29	-5 199 881,90	-1 999 882,66	—	—			
30	-5 199 879,37	-1 999 882,70	—	—			
31	-5 199 870,68	-1 999 803,48	—	—			
н4У	—	—	512 455,65	1 325 799,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	512 457,04	1 325 743,77			
н5У	—	—	512 463,61	1 325 710,78			
н4У	—	—	512 472,85	1 325 676,97			
н6У	—	—	512 491,58	1 325 679,72			
н6У	—	—	512 492,91	1 325 679,83			
н7У	—	—	512 489,63	1 325 711,41			
н6У	—	—	512 492,15	1 325 711,66			
н5У	—	—	512 490,33	1 325 792,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 455,65	1 325 799,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36:16:4801030:8							
10	-5 199 600,00	-1 999 900,00	—	—	—	—	—
11	-5 199 600,00	-1 999 866,69	—	—			
12	-5 199 900,00	-1 999 866,65	—	—			
13	-5 199 900,00	-1 999 900,00	—	—			
н10У	—	—	514 294,09	1 322 966,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11У	—	—	514 046,14	1 322 928,00			
н12У	—	—	514 052,14	1 322 888,61			
н13У	—	—	514 300,56	1 322 927,61			
н10У	—	—	514 294,09	1 322 966,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36:16:4801030:7				
н4У	н4У	56,06	—	—
н4У	н5У	33,64		
н5У	н4У	35,05		
н4У	н6У	18,93		
н6У	н6У	1,33		
н6У	н7У	31,75		
н7У	н6У	2,53		
н6У	н5У	80,58		
н5У	н4У	35,50		
36:16:4801030:8				
н10У	н11У	250,99	—	—
н11У	н12У	39,84		

1	2	3	4	5
н12У	н13У	251,46	—	—
н13У	н10У	39,84	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	13600 ± 56, (36:16:4801030:7) 3591 ± 20.97, (36:16:4801030:8) 10009 ± 35.02
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	20,97 + 35,02 = 56, (36:16:4801030:7) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 591,00)} = 20,97 = 20.97$, (36:16:4801030:8) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 009,00)} = 35,02 = 35.02$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:19

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	512 660,62	1 325 696,83	—	—	—	—	—
8	512 659,37	1 325 697,74	—	—			
7	512 656,12	1 325 705,20	—	—			
6	512 638,01	1 325 742,43	—	—			
354	512 622,88	1 325 776,22	—	—			
355	512 596,63	1 325 766,18	—	—			
356	512 602,40	1 325 748,69	—	—			
357	512 627,95	1 325 694,23	—	—			
358	512 628,24	1 325 693,24	—	—			
359	512 630,95	1 325 690,50	—	—			
360	512 647,17	1 325 692,52	—	—			
361	512 648,39	1 325 689,66	—	—			
362	512 651,44	1 325 691,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
363	512 654,33	1 325 688,19	—	—	—	—	
364	512 656,71	1 325 689,28	—	—			
365	512 655,60	1 325 692,79	—	—			
н1У	—	—	512 668,07	1 325 678,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 668,39	1 325 682,06			
н3У	—	—	512 665,14	1 325 689,52			
н4У	—	—	512 647,03	1 325 726,75			
н5У	—	—	512 638,55	1 325 745,69			
н6У	—	—	512 631,90	1 325 760,54			
н7У	—	—	512 605,76	1 325 750,04			
н8У	—	—	512 611,42	1 325 733,01			
н9У	—	—	512 636,97	1 325 678,55			
н10У	—	—	512 638,01	1 325 676,35			
н11У	—	—	512 639,61	1 325 673,66			
н12У	—	—	512 656,19	1 325 676,84			
н13У	—	—	512 657,41	1 325 673,98			
н14У	—	—	512 660,46	1 325 675,33			
н15У	—	—	512 663,35	1 325 672,51			
н16У	—	—	512 665,73	1 325 673,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	512 664,62	1 325 677,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 668,07	1 325 678,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,30	—	—
н2У	н3У	8,14		
н3У	н4У	41,40		
н4У	н5У	20,75		
н5У	н6У	16,27		
н6У	н7У	28,17		
н7У	н8У	17,95		
н8У	н9У	60,16		
н9У	н10У	2,43		
н10У	н11У	3,13		
н11У	н12У	16,88		
н12У	н13У	3,11		
н13У	н14У	3,34		
н14У	н15У	4,04		
н15У	н16У	2,62		
н16У	н17У	3,68		
н17У	н1У	3,83		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2600 ± 18
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$

1	2	3
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:18

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 682,64	1 325 680,73	—	—	—	—	—
1	512 683,01	1 325 680,89	—	—			
2	512 681,41	1 325 684,75	—	—			
3	512 676,58	1 325 696,84	—	—			
4	512 658,60	1 325 735,77	—	—			
5	512 645,33	1 325 762,47	—	—			
2	512 642,59	1 325 767,94	—	—			
3	512 629,38	1 325 761,71	—	—			
6	512 638,01	1 325 742,43	—	—			
7	512 656,12	1 325 705,20	—	—			
8	512 659,37	1 325 697,74	—	—			
9	512 660,62	1 325 696,83	—	—			
4	512 659,66	1 325 692,48	—	—			
5	512 664,88	1 325 677,60	—	—			
6	512 667,97	1 325 676,27	—	—			
7	512 670,61	1 325 676,17	—	—			
8	512 675,67	1 325 677,95	—	—			
9	512 678,02	1 325 678,88	—	—			
10	512 680,30	1 325 679,78	—	—			
н7У	—	—	512 692,03	1 325 665,21			
н6У	—	—	512 690,43	1 325 669,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	512 685,60	1 325 681,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 667,62	1 325 720,09			
н3У	—	—	512 654,35	1 325 746,79			
н7У	—	—	512 651,76	1 325 751,96			
н5У	—	—	512 638,55	1 325 745,69			
н4У	—	—	512 647,03	1 325 726,75			
н3У	—	—	512 665,14	1 325 689,52			
н2У	—	—	512 668,39	1 325 682,06			
н1У	—	—	512 668,07	1 325 678,78			
н13У	—	—	512 668,68	1 325 676,80			
н14У	—	—	512 673,90	1 325 661,92			
н15У	—	—	512 676,99	1 325 660,59			
н16У	—	—	512 679,63	1 325 660,49			
н17У	—	—	512 684,69	1 325 662,27			
н18У	—	—	512 687,04	1 325 663,20			
н19У	—	—	512 689,32	1 325 664,10			
н7У	—	—	512 692,03	1 325 665,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н6У	4,18	—	—
н6У	н5У	13,02		
н5У	н4У	42,88		
н4У	н3У	29,82		
н3У	н7У	5,78		
н7У	н5У	14,62		
н5У	н4У	20,75		
н4У	н3У	41,40		
н3У	н2У	8,14		
н2У	н1У	3,30		
н1У	н13У	2,07		
н13У	н14У	15,77		
н14У	н15У	3,36		
н15У	н16У	2,64		
н16У	н17У	5,36		
н17У	н18У	2,53		
н18У	н19У	2,45		
н19У	н7У	2,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:67

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 506,94	1 325 695,54	—	—	—	—	
2	512 502,96	1 325 733,40	—	—			
3	512 503,85	1 325 780,25	—	—			
4	512 506,16	1 325 805,51	—	—			
5	512 488,22	1 325 805,57	—	—			
6	512 490,21	1 325 739,78	—	—			
7	512 492,91	1 325 703,92	—	—			
8	512 496,70	1 325 691,60	—	—			
н1У	—	—	512 507,90	1 325 682,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 504,32	1 325 719,90			
н3У	—	—	512 505,69	1 325 766,74			
н4У	—	—	512 508,27	1 325 791,97			
н5У	—	—	512 490,33	1 325 792,22			
н6У	—	—	512 492,15	1 325 711,66			
н7У	—	—	512 493,96	1 325 690,53			
н8У	—	—	512 497,62	1 325 678,17			
н1У	—	—	512 507,90	1 325 682,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	38,07	—	—
н2У	н3У	46,86		
н3У	н4У	25,36		
н4У	н5У	17,94		
н5У	н6У	80,58		
н6У	н7У	21,21		
н7У	н8У	12,89		
н8У	н1У	10,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1557 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 557,00)} = 14$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
174	69,07	176,24	—	—	—	—	—
1	85,04	100,90	—	—			
6	104,06	104,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
177	105,57	105,27	—	—	—	—	—
178	83,85	179,37	—	—			
179	83,34	179,27	—	—			
н1У	—	—	512 508,86	1 325 759,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 510,03	1 325 680,45			
н3У	—	—	512 512,53	1 325 680,74			
н4У	—	—	512 523,08	1 325 682,48			
н5У	—	—	512 530,58	1 325 683,43			
н6У	—	—	512 523,97	1 325 759,65			
н7У	—	—	512 523,45	1 325 759,66			
н1У	—	—	512 508,86	1 325 759,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	79,18	—	—
н2У	н3У	2,52		
н3У	н4У	10,69		
н4У	н5У	7,56		
н5У	н6У	76,51		
н6У	н7У	0,52		
н7У	н1У	14,59		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801030:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1390 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 390,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:62

Зона № _____ 1 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 733,68	1 325 689,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 735,75	1 325 684,02	—			
	н30	—	—	—	512 744,73	1 325 687,67	—			
	н40	—	—	—	512 742,66	1 325 692,77	—			
	н10	—	—	—	512 733,68	1 325 689,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:62

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13778, Условный номер 36-36-17/033/2008-263

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:58

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 560,89	1 325 647,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 563,37	1 325 640,14	—			
	н30	—	—	—	512 576,36	1 325 644,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 573,89	1 325 651,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 560,89	1 325 647,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13784
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:55

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 738,28	1 325 632,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 740,30	1 325 626,37	—			
	н30	—	—	—	512 752,52	1 325 630,73	—			
	н40	—	—	—	512 750,50	1 325 636,39	—			
	н10	—	—	—	512 738,28	1 325 632,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13754

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:6919
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 736,62	1 325 723,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 747,52	1 325 729,31	—			
	н30	—	—	—	512 741,34	1 325 740,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 730,44	1 325 734,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 736,62	1 325 723,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13894, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13894
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Школьная ул, д 45А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 496,94	1 326 120,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 486,86	1 326 131,00	—			
	н30	—	—	—	512 482,86	1 326 127,13	—			
	н40	—	—	—	512 492,94	1 326 116,71	—			
	н10	—	—	—	512 496,94	1 326 120,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Иной номер 24-154, Инвентарный номер 13563, Условный номер 36:16:48 01 030:0001:13563

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Малая Поляна пер, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 451,80	1 325 642,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 458,88	1 325 645,45	—			
	н30	—	—	—	512 454,71	1 325 656,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 447,63	1 325 654,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 451,80	1 325 642,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13793
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:45

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 509,88	1 325 670,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 519,76	1 325 671,73	—			
	н30	—	—	—	512 520,71	1 325 665,84	—			
	н40	—	—	—	512 510,84	1 325 664,24	—			
	н10	—	—	—	512 509,88	1 325 670,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:45

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13786, Инвентарный номер 4801-13786, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13786

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 614,06	1 325 672,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 611,77	1 325 681,21	—			
	н30	—	—	—	512 601,24	1 325 678,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 603,53	1 325 670,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 614,06	1 325 672,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13782, Инвентарный номер 4801-13782, Условный номер 36-36-17/015/2005-126
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:60
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:43

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 433,15	1 325 744,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 431,67	1 325 753,70	—			
	н30	—	—	—	512 426,87	1 325 752,96	—			
	н40	—	—	—	512 428,35	1 325 743,32	—			
	н10	—	—	—	512 433,15	1 325 744,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:43

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13789, Условный номер 36-36-17/029/2012-170

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:42

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 571,09	1 325 673,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 581,65	1 325 676,32	—			
	н30	—	—	—	512 584,24	1 325 667,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 579,75	1 325 666,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 579,01	1 325 668,80	—			
	н60	—	—	—	512 572,93	1 325 666,99	—			
	н10	—	—	—	512 571,09	1 325 673,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:42

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13783, Условный номер 36-36-17/091/2011-429
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

 кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:41

 Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 501,88	1 325 653,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 498,64	1 325 661,46	—			
	н30	—	—	—	512 494,62	1 325 659,75	—			
	н40	—	—	—	512 497,86	1 325 652,13	—			
	н10	—	—	—	512 501,88	1 325 653,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13788

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 473,39	1 325 694,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 479,24	1 325 696,10	—			
	н30	—	—	—	512 476,72	1 325 708,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 470,87	1 325 707,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 473,39	1 325 694,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13787, Инвентарный номер 1961, Условный номер 36-36-17/105/2011-172
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 654,23	1 325 678,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 662,97	1 325 682,56	—			
	н30	—	—	—	512 660,55	1 325 687,41	—			
	н40	—	—	—	512 651,81	1 325 683,04	—			
	н10	—	—	—	512 654,23	1 325 678,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13779

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 765,91	1 325 658,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 762,92	1 325 668,73	—			
	н30	—	—	—	512 757,10	1 325 667,09	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 760,09	1 325 656,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 765,91	1 325 658,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13777, Условный номер 36:16:00 00 000:0018:13777
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 705,82	1 325 675,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 710,14	1 325 677,10	—			
	н30	—	—	—	512 706,82	1 325 685,84	—			
	н40	—	—	—	512 702,51	1 325 684,20	—			
	н10	—	—	—	512 705,82	1 325 675,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13781, Условный номер 36-36-17/037/2010-367

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801030:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801030
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 460,78	1 325 623,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 464,90	1 325 625,90	—			
	н30	—	—	—	512 461,05	1 325 633,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 456,94	1 325 630,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 460,78	1 325 623,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13794
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

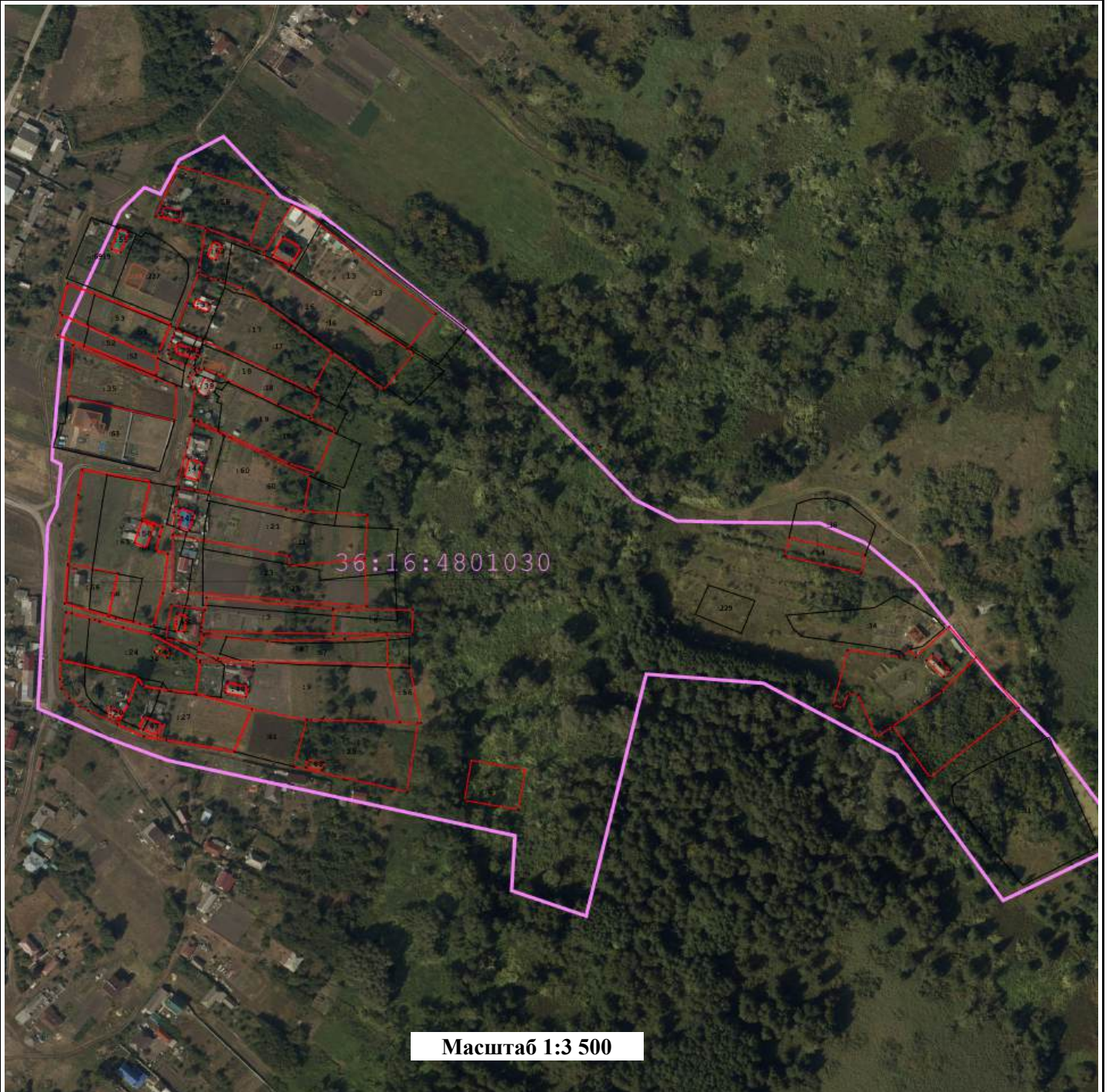
с кадастровым номером 36:16:4801030:226

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 673,85	1 325 676,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 678,41	1 325 664,17	—			
	н30	—	—	—	512 683,46	1 325 666,03	—			
	н40	—	—	—	512 679,68	1 325 676,28	—			
	н50	—	—	—	512 680,80	1 325 676,69	—			
	н60	—	—	—	512 680,02	1 325 678,82	—			
	н70	—	—	—	512 677,96	1 325 678,07	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	512 677,52	1 325 679,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	512 675,58	1 325 678,53	—			
	н100	—	—	—	512 676,02	1 325 677,35	—			
	н10	—	—	—	512 673,85	1 325 676,55	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером									36:16:4801030:226	
1. —										

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801031

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801031 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 23 объектов, ОКС – 19 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 4 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 14 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 14 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 1 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 3 объекта и ОКС 2 объекта не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:11

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 299,36	1 325 656,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 314,99	1 325 666,74			
н6У	—	—	512 309,42	1 325 675,66			
н5У	—	—	512 292,75	1 325 696,32			
н4У	—	—	512 251,03	1 325 744,83			
н6У	—	—	512 229,80	1 325 771,09			
н7У	—	—	512 212,51	1 325 757,43			
н8У	—	—	512 231,21	1 325 736,86			
н9У	—	—	512 242,07	1 325 723,71			
н10У	—	—	512 239,50	1 325 720,95			
н11У	—	—	512 286,26	1 325 672,48			
н1У	—	—	512 299,36	1 325 656,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н7У	18,56	—	—
н7У	н6У	10,52		
н6У	н5У	26,55		
н5У	н4У	63,98		
н4У	н6У	33,77		
н6У	н7У	22,03		
н7У	н8У	27,80		
н8У	н9У	17,05		
н9У	н10У	3,77		
н10У	н11У	67,35		
н11У	н1У	20,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801031:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2868 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 868,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 868
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801031:38

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:15

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 410,07	1 325 597,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 406,24	1 325 594,68			
н3У	—	—	512 402,20	1 325 591,46			
н4У	—	—	512 406,43	1 325 585,37			
н5У	—	—	512 403,89	1 325 583,58			
н6У	—	—	512 405,98	1 325 580,52			
н7У	—	—	512 396,99	1 325 574,39			
н8У	—	—	512 391,08	1 325 582,37			
н9У	—	—	512 389,97	1 325 582,97			
н10У	—	—	512 386,76	1 325 589,19			
н11У	—	—	512 385,23	1 325 591,78			
н12У	—	—	512 384,38	1 325 594,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	512 389,69	1 325 599,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
294	—	—	512 361,08	1 325 628,65			
н15У	—	—	512 372,68	1 325 638,39			
н16У	—	—	512 399,05	1 325 610,24			
н1У	—	—	512 410,07	1 325 597,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,76	—	—
н2У	н3У	5,17		
н3У	н4У	7,41		
н4У	н5У	3,11		
н5У	н6У	3,71		
н6У	н7У	10,88		
н7У	н8У	9,93		
н8У	н9У	1,26		
н9У	н10У	7,00		
н10У	н11У	3,01		
н11У	н12У	2,85		
н12У	н13У	7,32		
н13У	294	40,82		
294	н15У	15,15		
н15У	н16У	38,57		
н16У	н1У	16,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801031:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 37
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1064 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 064,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 064
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801031:40
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:50

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 306,59	1 325 774,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 294,87	1 325 797,73			
н3У	—	—	512 264,38	1 325 782,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 276,11	1 325 759,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 306,59	1 325 774,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,07	—	—
н2У	н3У	34,14		
н3У	н4У	26,08		
н4У	н1У	34,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801031:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 27/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	890 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(890,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	890
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 359,87	1 325 684,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 371,71	1 325 692,62			
н3У	—	—	512 367,52	1 325 703,53			
н4У	—	—	512 343,71	1 325 747,86			
н5У	—	—	512 324,13	1 325 736,80			
н6У	—	—	512 339,25	1 325 714,25			
н7У	—	—	512 343,73	1 325 707,56			
н8У	—	—	512 357,85	1 325 687,33			
н1У	—	—	512 359,87	1 325 684,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,51	—	—
н2У	н3У	11,69		
н3У	н4У	50,32		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	22,49	—	—
н5У	н6У	27,15		
н6У	н7У	8,05		
н7У	н8У	24,67		
н8У	н1У	3,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801031:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801031:33
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 323,12	1 325 794,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 343,49	1 325 757,55			
н3У	—	—	512 360,76	1 325 765,29			
н4У	—	—	512 341,22	1 325 802,34			
н5У	—	—	512 340,79	1 325 803,27			
н1У	—	—	512 323,12	1 325 794,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	41,84	—	—
н2У	н3У	18,93		
н3У	н4У	41,89		
н4У	н5У	1,02		
н5У	н1У	19,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801031:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 24/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	820 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(820,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	820
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801009:63

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 360,76	1 325 765,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 341,22	1 325 802,34			
н3У	—	—	512 370,93	1 325 817,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 373,89	1 325 810,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 389,88	1 325 775,11			
н6У	—	—	512 393,60	1 325 769,29			
н7У	—	—	512 398,85	1 325 758,66			
н8У	—	—	512 400,29	1 325 753,21			
н9У	—	—	512 373,02	1 325 744,24			
н1У	—	—	512 360,76	1 325 765,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801009:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н1У	н4У	41,89	—	—
н4У	н3У	33,40		
н3У	н4У	7,55		
н4У	н5У	38,97		
н5У	н6У	6,91		
н6У	н7У	11,86		
н7У	н8У	5,64		
н8У	н9У	28,71		
н9У	н1У	24,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801009:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2137 \pm 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 137,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 137
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801009:71
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:51

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	512 419,00	1 325 648,72	—	—	—	—	—
12	512 401,60	1 325 637,10	—	—			
13	512 421,33	1 325 613,51	—	—			
14	512 446,14	1 325 623,42	—	—			
н1У	—	—	512 425,88	1 325 636,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 408,84	1 325 624,11			
н3У	—	—	512 429,29	1 325 601,14			
н4У	—	—	512 453,79	1 325 611,81			
н1У	—	—	512 425,88	1 325 636,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,93	—	—
н2У	н3У	30,75		
н3У	н4У	26,72		
н4У	н1У	37,10		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	768 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(768,00)} = 10$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:25

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
74	512 414,79	1 325 602,26	—	—	—	—	—
75	512 423,38	1 325 608,77	—	—			
76	512 400,00	1 325 637,08	—	—			
77	512 414,07	1 325 646,72	—	—			
78	512 370,54	1 325 684,16	—	—			
79	512 353,87	1 325 668,75	—	—			
н3У	—	—	512 423,10	1 325 589,69			
н2У	—	—	512 431,47	1 325 596,48			
н3У	—	—	512 407,25	1 325 624,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 421,01	1 325 634,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 376,35	1 325 670,18			
н6У	—	—	512 360,16	1 325 654,27			
267	—	—	512 373,53	1 325 640,54			
н3У	—	—	512 423,10	1 325 589,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	10,78	—	—
н2У	н3У	36,69		
н3У	н4У	17,05		
н4У	н5У	57,41		
н5У	н6У	22,70		
н6У	267	19,16		
267	н3У	71,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1859 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 859,00)} = 15$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации серия 83885/23/36037-ИП, № 177935164/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:14

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
103	512 182,43	1 325 703,17	—	—	—	—				
104	512 161,29	1 325 686,12	—	—						
105	512 181,68	1 325 654,57	—	—						
106	512 189,40	1 325 646,08	—	—						
107	512 212,15	1 325 611,33	—	—						
108	512 245,07	1 325 633,64	—	—						
109	512 223,06	1 325 658,54	—	—						
110	512 198,09	1 325 685,84	—	—						
н7У	—	—	512 185,28	1 325 688,23				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 163,88	1 325 671,17						
н3У	—	—	512 184,53	1 325 639,63						
н4У	—	—	512 192,25	1 325 631,14						
н5У	—	—	512 215,00	1 325 596,39						

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	512 247,73	1 325 618,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 225,91	1 325 643,60			
н8У	—	—	512 200,94	1 325 670,90			
н7У	—	—	512 185,28	1 325 688,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н2У	27,37	—	—
н2У	н3У	37,70		
н3У	н4У	11,48		
н4У	н5У	41,53		
н5У	н8У	39,73		
н8У	н7У	32,95		
н7У	н8У	37,00		
н8У	н7У	23,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3082 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 082,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 275,28	1 325 663,88	—	—	—	—	
2	512 244,47	1 325 699,58	—	—			
3	512 237,99	1 325 697,00	—	—			
2	512 208,98	1 325 733,03	—	—			
3	512 203,19	1 325 740,23	—	—			
4	512 188,22	1 325 726,94	—	—			
5	512 211,13	1 325 700,42	—	—			
1	512 258,25	1 325 647,67	—	—			
н4У	—	—	512 278,58	1 325 648,44			
н3У	—	—	512 247,77	1 325 684,14			
н2У	—	—	512 241,29	1 325 681,56			
н1У	—	—	512 212,28	1 325 717,59			
н5У	—	—	512 206,49	1 325 724,79			
н4У	—	—	512 191,52	1 325 711,50			
н3У	—	—	512 214,43	1 325 684,98			
н2У	—	—	512 261,55	1 325 632,23			
н4У	—	—	512 278,58	1 325 648,44			

1	2	3	4	5	6	7	8			
2	512 208,98	1 325 733,03	—	—	—	—				
3	512 237,99	1 325 697,00	—	—						
2	512 244,47	1 325 699,58	—	—						
1	512 275,28	1 325 663,88	—	—						
1	512 279,61	1 325 658,97	—	—						
2	512 296,06	1 325 672,18	—	—						
3	512 282,96	1 325 687,92	—	—						
4	512 236,20	1 325 736,39	—	—						
5	512 238,77	1 325 739,15	—	—						
6	512 227,91	1 325 752,30	—	—						
н1У	—	—	512 212,28	1 325 717,59				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 241,29	1 325 681,56						
н3У	—	—	512 247,77	1 325 684,14						
н4У	—	—	512 278,58	1 325 648,44						
н5У	—	—	512 282,91	1 325 643,53						
н1У	—	—	512 299,36	1 325 656,74						
н11У	—	—	512 286,26	1 325 672,48						
н10У	—	—	512 239,50	1 325 720,95						
н9У	—	—	512 242,07	1 325 723,71						
н10У	—	—	512 231,21	1 325 736,86						
н1У	—	—	512 212,28	1 325 717,59						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:52

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	46,26	—	—
н2У	н3У	6,97		
н3У	н4У	47,16		
н4У	н5У	6,55		
н5У	н1У	21,10		
н1У	н11У	20,48		
н11У	н10У	67,35		
н10У	н9У	3,77		
н9У	н10У	17,05		
н10У	н1У	27,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2386 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 386,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:10

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
3	512 304,72	1 325 728,93	—	—	—	—				
4	512 280,49	1 325 756,63	—	—						
5	512 268,23	1 325 771,67	—	—						
6	512 249,53	1 325 757,64	—	—						
7	512 291,25	1 325 709,13	—	—						
8	512 307,92	1 325 688,47	—	—						
1	512 313,17	1 325 680,15	—	—						
2	512 332,73	1 325 690,22	—	—						
н1У	—	—	512 306,22	1 325 716,12				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 281,99	1 325 743,82						
н3У	—	—	512 270,01	1 325 758,40						
н4У	—	—	512 251,03	1 325 744,83						
н5У	—	—	512 292,75	1 325 696,32						
н6У	—	—	512 309,42	1 325 675,66						
н7У	—	—	512 314,99	1 325 666,74						
н8У	—	—	512 334,23	1 325 677,41						
н1У	—	—	512 306,22	1 325 716,12						

1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 358,11	1 325 695,10	—	—	—	—	
3	512 356,26	1 325 699,03	—	—			
4	512 354,18	1 325 702,08	—	—			
5	512 339,64	1 325 722,01	—	—			
6	512 335,02	1 325 728,60	—	—			
7	512 332,83	1 325 727,07	—	—			
8	512 318,39	1 325 716,01	—	—			
9	512 335,95	1 325 690,66	—	—			
10	512 339,76	1 325 687,16	—	—			
1	512 344,88	1 325 687,78	—	—			
н1У	—	—	512 361,64	1 325 680,27			
н1У	—	—	512 359,87	1 325 684,24			
н8У	—	—	512 357,85	1 325 687,33			
н7У	—	—	512 343,73	1 325 707,56			
н6У	—	—	512 339,25	1 325 714,25			
н1У	—	—	512 337,03	1 325 712,76			
н7У	—	—	512 322,36	1 325 702,01			
н8У	—	—	512 339,39	1 325 676,30			
н9У	—	—	512 343,13	1 325 672,72			
н10У	—	—	512 348,26	1 325 673,23			
н1У	—	—	512 361,64	1 325 680,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	4,35	—	—
н1У	н8У	3,69		
н8У	н7У	24,67		
н7У	н6У	8,05		
н6У	н1У	2,67		
н1У	н7У	18,19		
н7У	н8У	30,84		
н8У	н9У	5,18		
н9У	н10У	5,16		
н10У	н1У	15,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	821 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(821,00)} = 10$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:17

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
95	512 359,29	1 325 606,94	—	—	—	—				
96	512 312,73	1 325 643,95	—	—						
94	512 300,46	1 325 623,28	—	—						
93	512 283,84	1 325 598,20	—	—						
97	512 277,87	1 325 592,12	—	—						
98	512 282,75	1 325 586,98	—	—						
99	512 285,43	1 325 585,05	—	—						
100	512 313,93	1 325 581,46	—	—						
101	512 331,47	1 325 577,05	—	—						
102	512 348,54	1 325 595,03	—	—						
н1У	—	—	512 369,07	1 325 590,72				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 321,77	1 325 628,53						
н1У	—	—	512 309,35	1 325 608,04						
н4У	—	—	512 292,73	1 325 582,96						
н5У	—	—	512 286,76	1 325 576,88						
н6У	—	—	512 291,64	1 325 571,74						
н7У	—	—	512 294,32	1 325 569,81						
н8У	—	—	512 322,82	1 325 566,22						

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	512 339,62	1 325 562,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	512 357,73	1 325 579,37			
н1У	—	—	512 369,07	1 325 590,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	60,55	—	—
н2У	н1У	23,96		
н1У	н4У	30,09		
н4У	н5У	8,52		
н5У	н6У	7,09		
н6У	н7У	3,30		
н7У	н8У	28,73		
н8У	н9У	17,29		
н9У	н10У	25,00		
н10У	н1У	16,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2904 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 904,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
93	512 283,84	1 325 598,20	—	—	—	—	
94	512 300,46	1 325 623,28	—	—			
114	512 277,65	1 325 638,70	—	—			
111	512 249,67	1 325 614,11	—	—			
112	512 271,73	1 325 584,87	—	—			
113	512 273,60	1 325 587,77	—	—			
н4У	—	—	512 292,73	1 325 582,96			
н1У	—	—	512 309,35	1 325 608,04			
н5У	—	—	512 286,54	1 325 623,46			
н4У	—	—	512 258,56	1 325 598,87			
н5У	—	—	512 280,62	1 325 569,63			
н6У	—	—	512 282,49	1 325 572,53			
н4У	—	—	512 292,73	1 325 582,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н1У	30,09	—	—

1	2	3	4	5
н1У	н5У	27,53	—	—
н5У	н4У	37,25		
н4У	н5У	36,63		
н5У	н6У	3,45		
н6У	н4У	14,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1376 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 376,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:27

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
94	512 300,46	1 325 623,28	—	—	—	—	—
96	512 312,73	1 325 643,95	—	—			
1	512 286,48	1 325 662,02	—	—			
2	512 270,35	1 325 643,64	—	—			
114	512 277,65	1 325 638,70	—	—			
н1У	—	—	512 309,35	1 325 608,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 321,77	1 325 628,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 295,49	1 325 646,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 279,24	1 325 628,40			
н5У	—	—	512 286,54	1 325 623,46			
н1У	—	—	512 309,35	1 325 608,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,96	—	—
н2У	н3У	31,95		
н3У	н4У	24,47		
н4У	н5У	8,81		
н5У	н1У	27,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	823 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(823,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:3

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	-5 199 903,28	-1 999 962,88	—	—	—	—	—
16	-5 200 052,59	-2 000 064,15	—	—			
15	-5 200 041,63	-2 000 084,48	—	—			
14	-5 199 892,88	-1 999 978,90	—	—			
н1У	—	—	512 262,31	1 325 631,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 261,55	1 325 632,23			
н3У	—	—	512 214,43	1 325 684,98			
н4У	—	—	512 191,52	1 325 711,50			
н5У	—	—	512 144,78	1 325 768,34			
н6У	—	—	512 125,56	1 325 749,31			
н7У	—	—	512 185,28	1 325 688,23			
н8У	—	—	512 200,94	1 325 670,90			
н7У	—	—	512 225,91	1 325 643,60			
н8У	—	—	512 247,73	1 325 618,91			
н1У	—	—	512 262,31	1 325 631,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,24	—	—
н2У	н3У	70,73		
н3У	н4У	35,05		
н4У	н5У	73,59		
н5У	н6У	27,05		
н6У	н7У	85,42		
н7У	н8У	23,36		
н8У	н7У	37,00		
н7У	н8У	32,95		
н8У	н1У	19,10		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3813 ± 22
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 813,00)} = 22$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:2

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	144,07	48,02	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
171	106,80	118,36	—	—	—	—	—
172	66,92	88,58	—	—			
173	124,38	37,86	—	—			
н1У	—	—	512 436,39	1 325 680,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 420,26	1 325 758,76			
н10У	—	—	512 397,66	1 325 749,74			
н3У	—	—	512 375,07	1 325 740,73			
н4У	—	—	512 380,79	1 325 728,26			
н5У	—	—	512 395,16	1 325 704,47			
н6У	—	—	512 402,36	1 325 692,40			
н7У	—	—	512 403,48	1 325 692,54			
н8У	—	—	512 413,26	1 325 675,20			
н9У	—	—	512 421,26	1 325 677,54			
н1У	—	—	512 436,39	1 325 680,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	79,60	—	—
н2У	н10У	24,33		
н10У	н3У	24,32		
н3У	н4У	13,72		
н4У	н5У	27,79		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	14,05	—	—
н6У	н7У	1,13		
н7У	н8У	19,91		
н8У	н9У	8,34		
н9У	н1У	15,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2816 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 816,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
166	100,62	101,21	—	—	—	—	—
167	124,23	111,21	—	—			
168	110,32	134,82	—	—			
169	91,73	126,93	—	—			
н5У	—	—	512 395,16	1 325 704,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 380,79	1 325 728,26			
н3У	—	—	512 361,97	1 325 719,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 372,78	1 325 694,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 395,16	1 325 704,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н4У	27,79	—	—
н4У	н3У	20,83		
н3У	н4У	27,29		
н4У	н5У	24,59		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801031:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	623 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(623,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801009:64

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
276	514 385,30	1 325 908,41	—	—	—	—	—
277	514 371,36	1 325 944,80	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
278	514 367,97	1 325 950,82	—	—	—	—	
279	514 363,34	1 325 961,73	—	—			
280	514 342,10	1 325 957,78	—	—			
281	514 341,99	1 325 956,88	—	—			
282	514 347,33	1 325 904,82	—	—			
283	514 370,98	1 325 902,59	—	—			
284	514 371,63	1 325 908,15	—	—			
н4У	—	—	512 373,89	1 325 810,65			
н5У	—	—	512 389,88	1 325 775,11			
н6У	—	—	512 393,60	1 325 769,29			
н7У	—	—	512 398,85	1 325 758,66			
н5У	—	—	512 419,83	1 325 763,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 419,89	1 325 764,72			
н7У	—	—	512 411,60	1 325 816,39			
н8У	—	—	512 387,86	1 325 817,27			
н9У	—	—	512 387,52	1 325 811,68			
н4У	—	—	512 373,89	1 325 810,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801009:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	38,97	—	—
н5У	н6У	6,91		
н6У	н7У	11,86		

1	2	3	4	5
н7У	н5У	21,60	—	—
н5У	н6У	0,91		
н6У	н7У	52,33		
н7У	н8У	23,76		
н8У	н9У	5,60		
н9У	н4У	13,67		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801009:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1700 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:115

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801031:22							
146	512 330,33	1 325 728,08	—	—	—	—	—
н16У	—	—	512 319,97	1 325 702,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	512 310,17	1 325 714,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 286,09	1 325 743,86			
н13У	—	—	512 277,54	1 325 756,63			
н12У	—	—	512 288,63	1 325 762,62			
н11У	—	—	512 298,28	1 325 767,85			
н10У	—	—	512 307,46	1 325 772,28			
н9У	—	—	512 311,57	1 325 762,61			
н8У	—	—	512 308,57	1 325 759,18			
н7У	—	—	512 307,49	1 325 755,10			
н6У	—	—	512 312,84	1 325 746,43			
н5У	—	—	512 313,45	1 325 745,63			
н4У	—	—	512 319,33	1 325 735,60			
н3У	—	—	512 325,79	1 325 725,90			
н2У	—	—	512 326,71	1 325 726,42			
н1У	—	—	512 334,50	1 325 713,81			
161	512 315,99	1 325 716,62	—	—	—	—	—
160	512 306,00	1 325 728,05	—	—			
159	512 281,42	1 325 757,31	—	—			
158	512 272,65	1 325 769,93	—	—			
157	512 283,64	1 325 776,11	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
156	512 293,20	1 325 781,50	—	—	—	—	—
155	512 302,30	1 325 786,09	—	—			
154	512 306,57	1 325 776,49	—	—			
153	512 303,63	1 325 773,01	—	—			
152	512 302,62	1 325 768,91	—	—			
151	512 308,12	1 325 760,33	—	—			
150	512 308,74	1 325 759,54	—	—			
149	512 314,79	1 325 749,61	—	—			
148	512 321,41	1 325 740,03	—	—			
147	512 322,33	1 325 740,56	—	—			
н16У	—	—	512 319,97	1 325 702,59			

Вырез 1 из 1

17	512 306,66	1 325 732,71	512 306,66	1 325 732,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
18	512 305,99	1 325 733,45	512 305,99	1 325 733,45			
19	512 305,24	1 325 732,79	512 305,24	1 325 732,79			
20	512 305,91	1 325 732,04	512 305,91	1 325 732,04			
17	512 306,66	1 325 732,71	512 306,66	1 325 732,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801031:22

н1У	н2У	14,82	—	—
н2У	н3У	1,06		
н3У	н4У	11,65		
н4У	н5У	11,63		
н5У	н6У	1,01		
н6У	н7У	10,19		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	4,22	—	—
н8У	н9У	4,56		
н9У	н10У	10,51		
н10У	н11У	10,19		
н11У	н12У	10,98		
н12У	н13У	12,60		
н13У	н14У	15,37		
н14У	н15У	38,21		
н15У	н16У	15,19		
н16У	н1У	18,36		

Вырез 1 из 1

17	18	1,00	—	—
18	19	1,00		
19	20	1,01		
20	17	1,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1554 ± 14, (36:16:4801031:22) 1553.77 ± 13.8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 554,00)} = 14, (36:16:4801031:22) 3,5*0,10*\sqrt{(1\ 553,77)} = 13,80 = 13.8$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:43

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 275,34	1 325 581,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 284,34	1 325 589,11	—			
	н30	—	—	—	512 281,20	1 325 592,65	—			
	н40	—	—	—	512 279,99	1 325 591,58	—			
	н50	—	—	—	512 275,34	1 325 596,84	—			
	н60	—	—	—	512 269,25	1 325 591,46	—			
	н70	—	—	—	512 273,74	1 325 586,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8О	—	—	—	512 272,03	1 325 584,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 275,34	1 325 581,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:43

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13818, Условный номер 36-36-17/018/2007-423
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:42

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 322,46	1 325 570,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 326,43	1 325 575,44	—			
	н30	—	—	—	512 318,21	1 325 582,51	—			
	н40	—	—	—	512 314,24	1 325 577,89	—			
	н10	—	—	—	512 322,46	1 325 570,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:42

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13815

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 377,99	1 325 578,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 372,83	1 325 586,10	—			
	н30	—	—	—	512 364,71	1 325 580,34	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 369,87	1 325 573,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 377,99	1 325 578,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13813, Условный номер 36-36-17/020/2008-246
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 395,18	1 325 577,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 405,54	1 325 585,07	—			
	н30	—	—	—	512 400,77	1 325 591,83	—			
	н40	—	—	—	512 398,68	1 325 590,35	—			
	н50	—	—	—	512 400,22	1 325 588,18	—			
	н60	—	—	—	512 391,95	1 325 582,31	—			
	н10	—	—	—	512 395,18	1 325 577,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13812
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 245,28	1 325 630,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 250,37	1 325 634,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	512 247,39	1 325 637,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	512 249,57	1 325 639,75	—			
	н50	—	—	—	512 242,38	1 325 648,22	—			
	н60	—	—	—	512 235,11	1 325 642,05	—			
	н10	—	—	—	512 245,28	1 325 630,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13808, Условный номер 36-36-17/050/2011-151
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 287,92	1 325 679,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 297,70	1 325 688,84	—			
	н30	—	—	—	512 291,47	1 325 695,62	—			
	н40	—	—	—	512 287,33	1 325 691,82	—			
	н50	—	—	—	512 289,33	1 325 689,64	—			
	н60	—	—	—	512 283,69	1 325 684,46	—			
	н10	—	—	—	512 287,92	1 325 679,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер -, Инвентарный номер 13805, Условный номер 36-16-16(1):02-63-03:99:30
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 212,18	1 325 619,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 216,71	1 325 612,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	512 225,48	1 325 619,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	512 220,95	1 325 625,57	—			
	н1О	—	—	—	512 212,18	1 325 619,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13795, Условный номер 36-36-17/058/2013-308
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 371,32	1 325 706,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 377,78	1 325 710,20	—			
	н30	—	—	—	512 372,79	1 325 720,17	—			
	н40	—	—	—	512 366,33	1 325 716,94	—			
	н10	—	—	—	512 371,32	1 325 706,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13800, Инвентарный номер 4801-13800, Условный номер 36:16:48 01 031:0001:13800

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 309,86	1 325 729,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 317,93	1 325 735,26	—			
	н30	—	—	—	512 313,61	1 325 741,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 305,54	1 325 736,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 309,86	1 325 729,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13803, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13803
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:115
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 262,55	1 325 637,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 270,54	1 325 645,09	—			
	н30	—	—	—	512 264,22	1 325 651,45	—			
	н40	—	—	—	512 259,06	1 325 646,33	—			
	н50	—	—	—	512 260,96	1 325 644,42	—			
	н60	—	—	—	512 258,12	1 325 641,60	—			
	н10	—	—	—	512 262,55	1 325 637,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13807, Инвентарный номер 4801-13807, Условный номер 36-36-17/056/2010-041
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	512 358,14	1 325 688,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	512 366,36	1 325 693,39	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	512 363,61	1 325 698,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	512 355,39	1 325 693,18	—			
	н1О	—	—	—	512 358,14	1 325 688,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13801
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 314,16	1 325 672,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 316,73	1 325 668,34	—			
	н30	—	—	—	512 323,55	1 325 672,63	—			
	н40	—	—	—	512 320,98	1 325 676,72	—			
	н10	—	—	—	512 314,16	1 325 672,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13804, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13804

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 379,81	1 325 681,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 384,40	1 325 684,04	—			
	н30	—	—	—	512 379,56	1 325 693,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 374,97	1 325 690,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 379,81	1 325 681,63	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13799
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801031:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 422,66	1 325 722,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 420,29	1 325 730,40	—			
	н30	—	—	—	512 407,89	1 325 726,64	—			
	н40	—	—	—	512 410,26	1 325 718,82	—			
	н10	—	—	—	512 422,66	1 325 722,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801031:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13792, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13792

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801031:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801030:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 407,17	1 325 779,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 412,85	1 325 779,99	—			
	н30	—	—	—	512 414,03	1 325 771,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 405,82	1 325 770,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 405,32	1 325 774,02	—			
	н60	—	—	—	512 407,86	1 325 774,38	—			
	н10	—	—	—	512 407,17	1 325 779,18	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801030:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13757, Условный номер 36-36-17/017/2012-363
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801009:64
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801031
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 15А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801009:71

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 392,23	1 325 755,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 389,81	1 325 763,72	—			
	н30	—	—	—	512 385,24	1 325 762,36	—			
	н40	—	—	—	512 387,66	1 325 754,19	—			
	н10	—	—	—	512 392,23	1 325 755,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801009:71

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13791, Условный номер 36-36-17/003/2012-068

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801009:63
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801009
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801031:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 354,39	1 325 685,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 351,14	1 325 690,29	—			
	н30	—	—	—	512 340,84	1 325 683,07	—			
	н40	—	—	—	512 344,09	1 325 678,44	—			
	н10	—	—	—	512 354,39	1 325 685,66	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801031:53

1. —

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801032

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Документы, удостоверяющие личность физического лица № 6, от 27 марта 2024 г., выдан (составлен) Министерство

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31049103, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31696458, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31701036, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31699154, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31699073, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31701307, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31703809, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30993238, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
27	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30967142, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31052648, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801032 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 27 объектов, ОКС – 9 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 5 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 2 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ земельных участков.

Исправлено местоположение границ 2 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 1 объект не включены в КПТР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 1 объект и ОКС – 2 объекта:

ОКС с КН 36:16:4801032:35 (с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 8) реконструирован.

ОКС с КН 36:16:4801032:36 (с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 1) фактически прекратил свое существование, снесен.

ЗУ с КН 36:16:4801032:8 подлежит снятию с учета ОМС.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:12

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 193,47	1 325 264,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 233,69	1 325 273,56			
н3У	—	—	512 201,50	1 325 347,43			
н4У	—	—	512 166,60	1 325 329,94			
н1У	—	—	512 193,47	1 325 264,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	41,17	—	—
н2У	н3У	80,58		
н3У	н4У	39,04		
н4У	н1У	70,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801032:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:14

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 159,98	1 325 277,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 139,40	1 325 278,35			
н3У	—	—	512 137,24	1 325 250,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 159,79	1 325 249,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 159,98	1 325 277,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,61	—	—
н2У	н3У	27,74		
н3У	н4У	22,59		
н4У	н1У	27,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801032:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:15

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 059,94	1 325 244,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 086,55	1 325 235,10			
н3У	—	—	512 100,24	1 325 279,81			
н4У	—	—	512 101,53	1 325 284,40			
н5У	—	—	512 108,27	1 325 309,36			
н6У	—	—	512 109,29	1 325 313,20			
н4833У	—	—	512 088,34	1 325 319,40			
н9У	—	—	512 079,53	1 325 294,51			
н10У	—	—	512 076,73	1 325 293,64			
н11У	—	—	512 074,01	1 325 286,66			
н12У	—	—	512 073,84	1 325 280,06			
н1У	—	—	512 059,94	1 325 244,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	28,12	—	—
н4У	н3У	46,76		
н3У	н4У	4,77		
н4У	н5У	25,85		
н5У	н6У	3,97		
н6У	н4833У	21,85		
н4833У	н9У	26,40		
н9У	н10У	2,93		
н10У	н11У	7,49		
н11У	н12У	6,60		
н12У	н1У	38,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801032:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2051 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 051,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 051
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801032:29; 36:16:4801032:30

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 018,23	1 325 254,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 044,94	1 325 346,08			
н7У	—	—	512 069,28	1 325 337,83			
н8У	—	—	512 038,84	1 325 251,80			
н4835У	—	—	512 037,48	1 325 248,38			
н2У	—	—	512 018,23	1 325 254,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н3У	95,57	—	—
н3У	н7У	25,70		
н7У	н8У	91,26		
н8У	н4835У	3,68		
н4835У	н2У	20,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801032:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2189 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 189,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 188
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:39

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 090,12	1 325 199,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 111,35	1 325 277,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 100,24	1 325 279,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 086,55	1 325 235,10			
н5У	—	—	512 077,67	1 325 203,09			
н1У	—	—	512 090,12	1 325 199,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	80,44	—	—
н2У	н3У	11,46		
н3У	н4У	46,76		
н4У	н5У	33,22		
н5У	н1У	12,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801032:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 7А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:25

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	512 389,99	1 325 320,61	—	—	—	—	—
82	512 381,80	1 325 392,62	—	—			
86	512 353,61	1 325 394,06	—	—			
84	512 361,75	1 325 322,43	—	—			
н5У	—	—	512 393,09	1 325 305,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 384,47	1 325 377,58			
н4У	—	—	512 356,27	1 325 378,85			
н3У	—	—	512 364,84	1 325 307,27			
н5У	—	—	512 393,09	1 325 305,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	72,47	—	—
н2У	н4У	28,23		
н4У	н3У	72,09		
н3У	н5У	28,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2013 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 013,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:7

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	512 373,65	1 325 216,75	—	—	—	—	—
84	512 361,75	1 325 322,43	—	—			
86	512 353,61	1 325 394,06	—	—			
4	512 343,47	1 325 396,46	—	—			
5	512 354,47	1 325 297,42	—	—			
6	512 363,76	1 325 216,69	—	—			
н1У	—	—	512 377,37	1 325 201,66			
н2У	—	—	512 370,20	1 325 262,14			
н3У	—	—	512 364,84	1 325 307,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 356,27	1 325 378,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 346,12	1 325 381,19			
н1У	—	—	512 357,71	1 325 282,22			
н2У	—	—	512 367,47	1 325 201,62			
н1У	—	—	512 377,37	1 325 201,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	60,90	—	—
н2У	н3У	45,45		
н3У	н4У	72,09		
н4У	н2У	10,42		
н2У	н1У	99,65		
н1У	н2У	81,19		
н2У	н1У	9,90		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1784 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 784,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 354,47	1 325 297,42	—	—	—	—	—
4	512 343,47	1 325 396,46	—	—			
78	512 322,82	1 325 397,18	—	—			
4	512 334,32	1 325 295,43	—	—			
н1У	—	—	512 357,71	1 325 282,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 346,12	1 325 381,19			
н4У	—	—	512 325,47	1 325 381,79			
н3У	—	—	512 337,57	1 325 280,11			
н1У	—	—	512 357,71	1 325 282,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	99,65	—	—
н2У	н4У	20,66		
н4У	н3У	102,40		
н3У	н1У	20,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2055 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 055,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:159

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	512 364,79	1 325 207,75	—	—	—	—	
6	512 363,76	1 325 216,69	—	—			
5	512 354,47	1 325 297,42	—	—			
4	512 334,32	1 325 295,43	—	—			
1	512 343,39	1 325 216,39	—	—			
69	512 344,85	1 325 203,71	—	—			
н1У	—	—	512 368,56	1 325 192,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 367,47	1 325 201,62			
н1У	—	—	512 357,71	1 325 282,22			
н3У	—	—	512 337,57	1 325 280,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 347,11	1 325 201,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 348,65	1 325 188,45			
н1У	—	—	512 368,56	1 325 192,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:159

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,08	—	—
н2У	н1У	81,19		
н1У	н3У	20,25		
н3У	н2У	79,56		
н2У	н1У	12,76		
н1У	н1У	20,34		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:159

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1850 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 850,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:158

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	512 344,85	1 325 203,71	—	—	—	—	
1	512 343,39	1 325 216,39	—	—			
4	512 334,32	1 325 295,43	—	—			
13	512 333,00	1 325 307,13	—	—			
14	512 316,37	1 325 304,80	—	—			
23	512 320,42	1 325 268,38	—	—			
15	512 326,39	1 325 214,61	—	—			
21	512 328,06	1 325 201,55	—	—			
249	512 328,20	1 325 200,36	—	—			
н1У	—	—	512 348,65	1 325 188,45			
н2У	—	—	512 347,11	1 325 201,12			
н3У	—	—	512 337,57	1 325 280,11			
н3У	—	—	512 336,18	1 325 291,80			
н2У	—	—	512 319,57	1 325 289,37			
н3У	—	—	512 323,83	1 325 252,97			
н2У	—	—	512 330,12	1 325 199,24			
н1У	—	—	512 331,87	1 325 186,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	512 332,02	1 325 185,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 348,65	1 325 188,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:158

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,76	—	—
н2У	н3У	79,56		
н3У	н3У	11,77		
н3У	н2У	16,79		
н2У	н3У	36,65		
н3У	н2У	54,10		
н2У	н1У	13,18		
н1У	н9У	1,19		
н9У	н1У	16,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:158

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1772 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 772,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
87	512 305,97	1 325 394,42	—	—	—	—	—
14	512 316,37	1 325 304,80	—	—			
13	512 333,00	1 325 307,13	—	—			
78	512 322,82	1 325 397,18	—	—			
н1У	—	—	512 308,63	1 325 378,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 319,57	1 325 289,37			
н3У	—	—	512 336,18	1 325 291,80			
н4У	—	—	512 325,47	1 325 381,79			
н1У	—	—	512 308,63	1 325 378,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	90,22	—	—
н2У	н3У	16,79		
н3У	н4У	90,63		
н4У	н1У	17,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1530 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 530,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:41

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 305,03	1 325 397,82	—	—	—	—	
3	512 283,69	1 325 395,25	—	—			
1	512 293,45	1 325 306,17	—	—			
4	512 298,03	1 325 266,43	—	—			
3	512 319,40	1 325 268,28	—	—			
н1У	—	—	512 307,67	1 325 382,32			
н2У	—	—	512 286,35	1 325 379,62			
н2У	—	—	512 296,64	1 325 290,60			
н4У	—	—	512 301,46	1 325 250,89			
н5У	—	—	512 322,81	1 325 252,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 307,67	1 325 382,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,49	—	—
н2У	н2У	89,61		
н2У	н4У	40,00		
н4У	н5У	21,44		
н5У	н1У	130,33		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2800 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
21	512 328,06	1 325 201,55	—	—	—	—	—
15	512 326,39	1 325 214,61	—	—			
23	512 320,42	1 325 268,38	—	—			
3	512 319,40	1 325 268,28	—	—			
4	512 298,03	1 325 266,43	—	—			
2	512 305,81	1 325 198,98	—	—			
н1У	—	—	512 331,87	1 325 186,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 330,12	1 325 199,24			
н3У	—	—	512 323,83	1 325 252,97			
н5У	—	—	512 322,81	1 325 252,87			
н4У	—	—	512 301,46	1 325 250,89			
н1У	—	—	512 309,64	1 325 183,49			
н1У	—	—	512 331,87	1 325 186,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,18	—	—
н2У	н3У	54,10		
н3У	н5У	1,02		
н5У	н4У	21,44		
н4У	н1У	67,89		
н1У	н1У	22,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1510 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 510,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:38

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 305,81	1 325 198,98	—	—	—	—	—
1	512 293,45	1 325 306,17	—	—			
3	512 270,44	1 325 301,96	—	—			
4	512 283,59	1 325 194,37	—	—			
н1У	—	—	512 309,64	1 325 183,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 296,64	1 325 290,60			
н3У	—	—	512 273,65	1 325 286,25			
н5У	—	—	512 287,45	1 325 178,74			
н1У	—	—	512 309,64	1 325 183,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	107,90	—	—
н2У	н3У	23,40		
н3У	н5У	108,39		
н5У	н1У	22,69		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2485 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 485,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
91	512 264,02	1 325 394,28	—	—	—	—	—
92	512 278,76	1 325 309,72	—	—			
93	512 292,03	1 325 308,58	—	—			
94	512 282,03	1 325 396,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 266,68	1 325 378,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 281,93	1 325 294,06			
н3У	—	—	512 295,20	1 325 293,00			
н4У	—	—	512 284,68	1 325 381,07			
н2У	—	—	512 266,68	1 325 378,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	85,84	—	—
н1У	н3У	13,31		
н3У	н4У	88,70		
н4У	н2У	18,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1358 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 358,00)} = 13$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:40

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	512 278,76	1 325 309,72	—	—	—	—	—
91	512 264,02	1 325 394,28	—	—			
3	512 245,66	1 325 391,08	—	—			
4	512 260,40	1 325 306,52	—	—			
н1У	—	—	512 281,93	1 325 294,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 266,68	1 325 378,53			
н3У	—	—	512 248,34	1 325 375,22			
н4У	—	—	512 263,59	1 325 290,75			
н1У	—	—	512 281,93	1 325 294,06			
н1У	—	—	512 281,93	1 325 294,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	85,84	—	—
н2У	н3У	18,64		
н3У	н4У	85,84		
н4У	н1У	18,64		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1600 ± 14
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:10

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 273,47	1 325 277,15	—	—	—	—	
3	512 249,78	1 325 276,30	—	—			
4	512 260,85	1 325 180,65	—	—			
1	512 284,70	1 325 185,56	—	—			
4	512 283,59	1 325 194,37	—	—			
н1У	—	—	512 276,83	1 325 261,46			
н2У	—	—	512 253,15	1 325 260,47			
н3У	—	—	512 264,79	1 325 164,89			
н4У	—	—	512 288,61	1 325 169,94			
н5У	—	—	512 287,45	1 325 178,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 276,83	1 325 261,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,70	—	—
н2У	н3У	96,29		
н3У	н4У	24,35		
н4У	н5У	8,88		
н5У	н1У	83,40		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2256 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 256,00)} = 17$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:46

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 214,16	1 325 167,55	—	—	—	—	—
6	512 241,54	1 325 174,61	—	—			
4	512 260,85	1 325 180,65	—	—			
1	512 256,85	1 325 215,19	—	—			
2	512 227,31	1 325 211,07	—	—			
3	512 203,45	1 325 207,45	—	—			
4	512 203,46	1 325 199,55	—	—			
н1У	—	—	512 218,18	1 325 151,51			
н2У	—	—	512 245,51	1 325 158,73			
н3У	—	—	512 264,79	1 325 164,89			
н4У	—	—	512 260,58	1 325 199,40			
н5У	—	—	512 231,07	1 325 195,11			
н6У	—	—	512 207,23	1 325 191,35			
н7У	—	—	512 207,29	1 325 183,45			
н1У	—	—	512 218,18	1 325 151,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28,27	—	—
н2У	н3У	20,24		
н3У	н4У	34,77		
н4У	н5У	29,82		
н5У	н6У	24,13		
н6У	н7У	7,90		
н7У	н1У	33,75		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801032:46</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:19

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	512 202,90	1 325 213,68	—	—	—	—	—
4831	512 215,52	1 325 214,81	—	—			
4832	512 216,16	1 325 274,09	—	—			
1	512 205,78	1 325 273,00	—	—			
н1У	—	—	512 206,26	1 325 198,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 218,79	1 325 198,76			
н3У	—	—	512 219,54	1 325 258,06			
н4У	—	—	512 209,14	1 325 257,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 206,26	1 325 198,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,53	—	—
н2У	н3У	59,30		
н3У	н4У	10,40		
н4У	н1У	59,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(680,00)} = 9$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 205,78	1 325 273,00	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 194,29	1 325 272,77	—	—	—	—	
3	512 191,00	1 325 202,93	—	—			
4	512 202,37	1 325 202,83	—	—			
5	512 202,90	1 325 213,68	—	—			
н4У	—	—	512 209,14	1 325 257,87			
н2У	—	—	512 197,65	1 325 257,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 194,36	1 325 187,80			
н4У	—	—	512 205,73	1 325 187,70			
н1У	—	—	512 206,26	1 325 198,55			
н4У	—	—	512 209,14	1 325 257,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н2У	11,49	—	—
н2У	н3У	69,92		
н3У	н4У	11,37		
н4У	н1У	10,86		
н1У	н4У	59,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4822	512 175,26	1 325 284,83	—	—	—	—	
4823	512 167,66	1 325 293,97	—	—			
4824	512 155,34	1 325 292,36	—	—			
4825	512 155,15	1 325 264,54	—	—			
4826	512 153,34	1 325 230,72	—	—			
4827	512 157,33	1 325 205,69	—	—			
4828	512 184,70	1 325 209,36	—	—			
4829	512 187,11	1 325 273,62	—	—			
4830	512 177,66	1 325 276,54	—	—			
н1У	—	—	512 179,90	1 325 269,70			
н2У	—	—	512 172,30	1 325 278,84			
н1У	—	—	512 159,98	1 325 277,23			
н4У	—	—	512 159,79	1 325 249,41			
н5У	—	—	512 157,98	1 325 215,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	512 161,97	1 325 190,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	512 189,34	1 325 194,23			
н8У	—	—	512 191,75	1 325 258,49			
н9У	—	—	512 182,30	1 325 261,41			
н1У	—	—	512 179,90	1 325 269,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	11,89	—	—
н2У	н1У	12,42		
н1У	н4У	27,82		
н4У	н5У	33,87		
н5У	н6У	25,35		
н6У	н7У	27,61		
н7У	н8У	64,31		
н8У	н9У	9,89		
н9У	н1У	8,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2453 ± 17
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 453,00)} = 17$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	512 046,34	1 325 207,99	—	—	—	—	—
96	512 055,09	1 325 247,61	—	—			
97	512 019,06	1 325 257,97	—	—			
98	512 009,22	1 325 213,16	—	—			
н4836У	—	—	512 046,29	1 325 198,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 055,24	1 325 241,53			
н1У	—	—	512 017,72	1 325 251,94			
н4У	—	—	512 006,63	1 325 206,81			
н3У	—	—	512 014,57	1 325 205,51			
н4836У	—	—	512 046,29	1 325 198,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:28

Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
--------------------------------	-------	----------------------------------	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5
н4836У	н2У	43,47	—	—
н2У	н1У	38,94		
н1У	н4У	46,47		
н4У	н3У	8,05		
н3У	н4836У	32,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1778 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 778,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801034:103

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 058,95	1 325 133,31	—	—	—	—	—
2	512 068,50	1 325 189,78	—	—			
3	512 039,32	1 325 198,05	—	—			
4	512 032,80	1 325 193,78	—	—			
5	512 027,51	1 325 167,06	—	—			
6	512 043,03	1 325 139,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 071,73	1 325 117,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 081,28	1 325 174,19			
н3У	—	—	512 052,10	1 325 182,46			
н4У	—	—	512 045,58	1 325 178,19			
н5У	—	—	512 040,29	1 325 151,47			
н6У	—	—	512 055,81	1 325 123,72			
н1У	—	—	512 071,73	1 325 117,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801034:103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	57,27	—	—
н2У	н3У	30,33		
н3У	н4У	7,79		
н4У	н5У	27,24		
н5У	н6У	31,80		
н6У	н1У	17,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801034:103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:1503

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4820	512 414,44	1 325 217,99	—	—	—	—	
4821	512 396,27	1 325 379,99	—	—			
82	512 381,80	1 325 392,62	—	—			
81	512 389,99	1 325 320,61	—	—			
84	512 361,75	1 325 322,43	—	—			
10	512 373,65	1 325 216,75	—	—			
9	512 402,07	1 325 216,81	—	—			
н1У	—	—	512 418,15	1 325 203,15			
н2У	—	—	512 399,02	1 325 365,03			
н2У	—	—	512 384,47	1 325 377,58			
н5У	—	—	512 393,09	1 325 305,62			
н4У	—	—	512 364,84	1 325 307,27			
н1У	—	—	512 377,37	1 325 201,66			
н7У	—	—	512 405,79	1 325 201,89			
н1У	—	—	512 418,15	1 325 203,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:1503

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	163,01	—	—
н2У	н2У	19,21		
н2У	н5У	72,47		
н5У	н4У	28,30		
н4У	н1У	106,35		
н1У	н7У	28,42		
н7У	н1У	12,42		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:1503

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5124 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 124,00)} = 25$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:2

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
22	-5 199 878,29	-1 999 927,14	—	—	—	—	—
23	-5 199 872,40	-1 999 906,77	—	—			
24	-5 199 900,00	-1 999 900,00	—	—			
25	-5 199 908,75	-1 999 897,65	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
26	-5 199 895,73	-1 999 922,72	—	—	—	—	
н1У	—	—	512 041,13	1 325 180,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4836У	—	—	512 046,29	1 325 198,99			
н3У	—	—	512 014,57	1 325 205,51			
н4У	—	—	512 006,63	1 325 206,81			
н5У	—	—	512 019,95	1 325 183,03			
н1У	—	—	512 041,13	1 325 180,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4836У	19,07	—	—
н4836У	н3У	32,38		
н3У	н4У	8,05		
н4У	н5У	27,26		
н5У	н1У	21,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	625 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(625,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:1

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
14	-5 199 924,25	-1 999 976,29	—	—	—	—	
15	-5 199 906,72	-1 999 943,19	—	—			
16	-5 199 905,85	-1 999 936,65	—	—			
17	-5 199 902,41	-1 999 930,00	—	—			
18	-5 199 899,53	-1 999 929,43	—	—			
19	-5 199 883,31	-1 999 895,45	—	—			
20	-5 199 905,15	-1 999 885,27	—	—			
21	-5 199 944,24	-1 999 967,52	—	—			
н1У	—	—	512 059,94	1 325 244,18			
н12У	—	—	512 073,84	1 325 280,06			
н11У	—	—	512 074,01	1 325 286,66			
н10У	—	—	512 076,73	1 325 293,64			
н9У	—	—	512 079,53	1 325 294,51			
н4833У	—	—	512 088,34	1 325 319,40			
н8У	—	—	512 092,08	1 325 330,01			
н7У	—	—	512 069,28	1 325 337,83			
н8У	—	—	512 038,84	1 325 251,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 059,94	1 325 244,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н12У	38,48	—	—
н12У	н11У	6,60		
н11У	н10У	7,49		
н10У	н9У	2,93		
н9У	н4833У	26,40		
н4833У	н8У	11,25		
н8У	н7У	24,10		
н7У	н8У	91,26		
н8У	н1У	22,43		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801032:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2132 ± 16
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 132,00)} = 16$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801032:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 036,42	1 325 193,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 037,72	1 325 200,71	—			
	н30	—	—	—	512 021,10	1 325 203,70	—			
	н40	—	—	—	512 019,79	1 325 196,41	—			
	н10	—	—	—	512 036,42	1 325 193,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801032:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13715, Условный номер 36-36-17/086/2011-228

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801032:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801032
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 29А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801032:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 157,33	1 325 269,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 156,48	1 325 274,70	—			
	н30	—	—	—	512 147,99	1 325 273,23	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 148,84	1 325 268,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 157,33	1 325 269,78	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801032:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13681
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801032:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801032
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801032:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 081,38	1 325 286,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 083,55	1 325 291,53	—			
	н30	—	—	—	512 079,01	1 325 293,40	—			
	н40	—	—	—	512 076,84	1 325 288,13	—			
	н10	—	—	—	512 081,38	1 325 286,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801032:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13684

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801032:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801032
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801032:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 098,17	1 325 283,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 092,35	1 325 285,31	—			
	н30	—	—	—	512 088,06	1 325 274,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 093,88	1 325 272,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 098,17	1 325 283,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801032:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13684
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801032:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801032
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 051,16	1 325 328,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 051,16	1 325 340,30	—			
	н30	—	—	—	512 046,15	1 325 340,30	—			
	н40	—	—	—	512 046,15	1 325 328,36	—			
	н10	—	—	—	512 051,16	1 325 328,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13688

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801032:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801032:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 180,32	1 325 262,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 178,86	1 325 269,23	—			
	н30	—	—	—	512 176,26	1 325 268,74	—			
	н40	—	—	—	512 176,39	1 325 268,13	—			
	н50	—	—	—	512 168,93	1 325 266,74	—			
	н60	—	—	—	512 170,40	1 325 258,84	—			
	н70	—	—	—	512 178,07	1 325 260,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8О	—	—	—	512 177,71	1 325 262,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 180,32	1 325 262,82	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801032:47

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

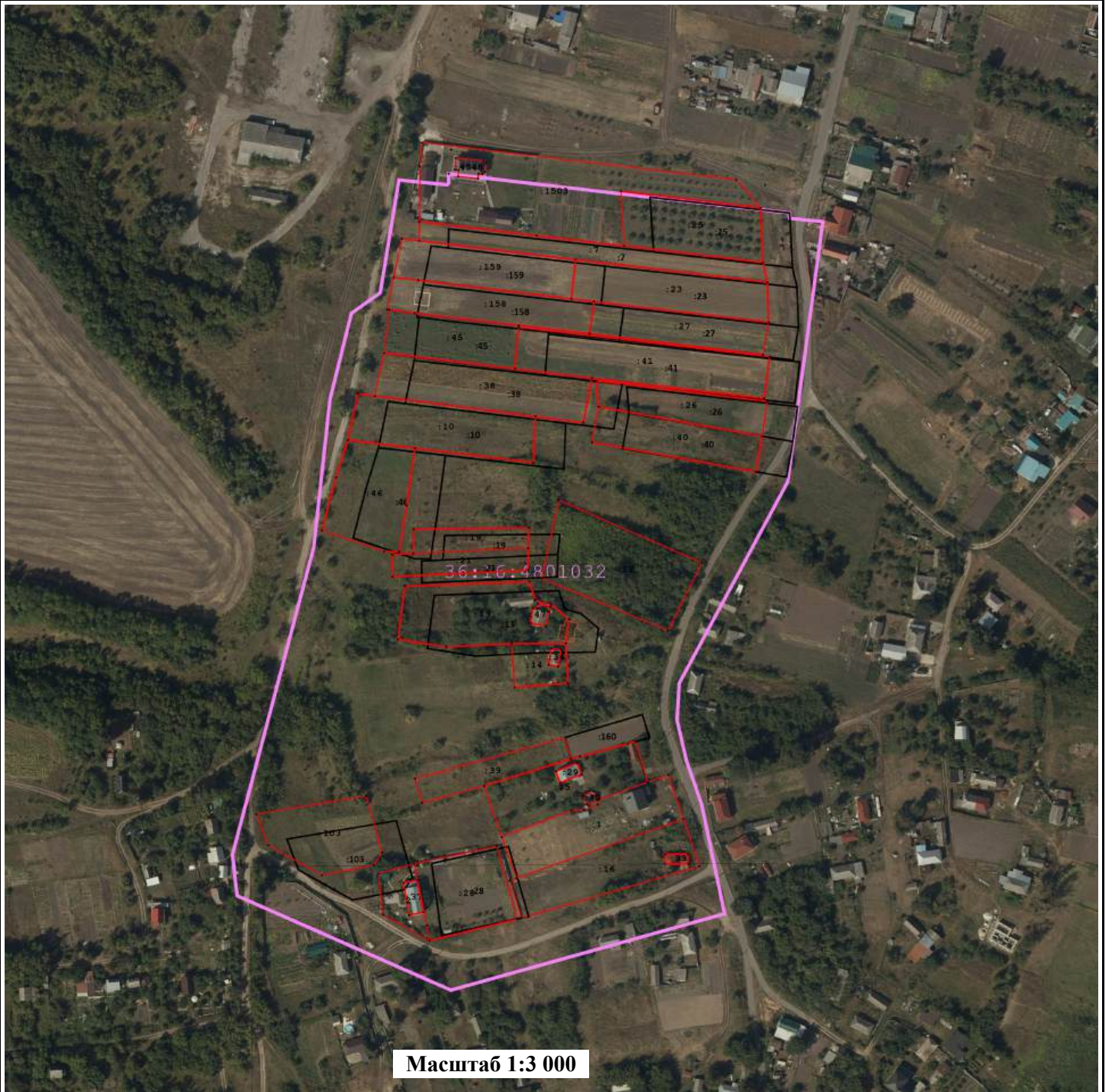
с кадастровым номером 36:16:0000000:4548

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н1О	—	—	—	512 408,79	1 325 234,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н2О	—	—	—	512 407,59	1 325 235,96	—			
	н3О	—	—	—	512 402,89	1 325 235,44	—			
	н4О	—	—	—	512 401,90	1 325 234,21	—			
	н5О	—	—	—	512 402,10	1 325 232,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н60	—	—	—	512 399,64	1 325 231,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н70	—	—	—	512 400,64	1 325 221,58	—			
	н80	—	—	—	512 404,02	1 325 221,90	—			
	н90	—	—	—	512 404,22	1 325 219,84	—			
	н100	—	—	—	512 410,19	1 325 220,42	—			
	н10	—	—	—	512 408,79	1 325 234,88	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером								<u>36:16:0000000:4548</u>		
1.								—		

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey box) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801033

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27846791, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-37929053, от 6 февраля 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30973990, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30945362, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31019919, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31018513, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31055896, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30929812, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31697391, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
46	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30968596, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
47	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31048910, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
48	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31059430, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
49	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31049232, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610
7. Пояснения к разделам карты-плана территории			

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801033 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 30 объектов, ОКС – 18 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 14 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 12 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 9 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 3 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 3 объект и ОКС – 2 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 9 объектов и ОКС – 6 объектов:

Объекты фактически за границами КК 36:16:4801033:

- ЗУ 36:16:4801033:2 с Хреновое, ул Садовая, 48

- ЗУ 36:16:4801033:3 с Хреновое, ул Садовая, 49

- ЗУ 36:16:4801033:44 с Хреновое

- ОКС 36:16:4801033:33 с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 11

- ОКС 36:16:4801033:38 с Хреновое, ул Садовая, д 48

Объект имеет статус погашено»

- ЗУ 36:16:4801033:5 с Хреновое, ул Садовая, 50

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:12

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 004,00	1 325 542,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 984,72	1 325 589,82			
н3У	—	—	511 966,86	1 325 582,66			
н4У	—	—	511 985,64	1 325 534,32			
н1У	—	—	512 004,00	1 325 542,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	51,43	—	—
н2У	н3У	19,24		
н3У	н4У	51,86		
н4У	н1У	19,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1012 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 012,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 012
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 061,37	1 325 353,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 077,34	1 325 350,11			
н3У	—	—	512 083,57	1 325 349,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 090,67	1 325 348,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 102,28	1 325 393,34			
н6У	—	—	512 075,96	1 325 401,00			
н7У	—	—	512 071,70	1 325 384,69			
н8У	—	—	512 070,48	1 325 384,48			
н9У	—	—	512 065,99	1 325 368,32			
н1У	—	—	512 061,37	1 325 353,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н1У	н2У	16,36	—	—
н2У	н3У	6,27		
н3У	н4У	7,21		
н4У	н5У	46,65		
н5У	н6У	27,41		
н6У	н7У	16,86		
н7У	н8У	1,24		
н8У	н9У	16,77		
н9У	н1У	15,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1375 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 375,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 375
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801033:31
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 102736/23/36037-ИП, № 178161371/3637, документ выдан Ленинское РОСП г.Воронежа

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:16(1)							
н1У	—	—	511 977,91	1 325 394,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 002,53	1 325 398,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 010,19	1 325 398,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 017,78	1 325 397,70			
н5У	—	—	512 029,85	1 325 396,66			
н6У	—	—	512 035,51	1 325 395,85			
н7У	—	—	512 041,84	1 325 394,62			
н8У	—	—	512 046,31	1 325 407,90			
н9У	—	—	512 033,58	1 325 410,89			
н10У	—	—	511 998,64	1 325 418,57			
н11У	—	—	511 996,28	1 325 429,82			
н12У	—	—	511 983,90	1 325 423,51			
н13У	—	—	511 962,37	1 325 414,21			
н1У	—	—	511 977,91	1 325 394,97			
36:16:4801033:16(2)							
н14У	—	—	512 275,11	1 325 274,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	512 251,86	1 325 272,44			
н16У	—	—	512 252,09	1 325 270,12			
н17У	—	—	512 253,15	1 325 260,47			
н18У	—	—	512 276,83	1 325 261,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	512 275,11	1 325 274,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:16(1)				
н1У	н2У	24,91	—	—
н2У	н3У	7,68		
н3У	н4У	7,61		
н4У	н5У	12,11		
н5У	н6У	5,72		
н6У	н7У	6,45		
н7У	н8У	14,01		
н8У	н9У	13,08		
н9У	н10У	35,77		
н10У	н11У	11,49		
н11У	н12У	13,90		
н12У	н13У	23,45		
н13У	н1У	24,73		

36:16:4801033:16(2)				
н14У	н15У	23,36	—	—
н15У	н16У	2,33		
н16У	н17У	9,71		
н17У	н18У	23,70		
н18У	н14У	13,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1839 ± 20, (36:16:4801033:16(1)) 1540.75 ± 13.74, (36:16:4801033:16(2)) 297.97 ± 6.04
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	13,74 + 6,04 = 20, (36:16:4801033:16(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 540,75)} = 13,74 = 13.74$, (36:16:4801033:16(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(297,97)} = 6,04 = 6.04$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 239
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:17

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:17(1)							
н1У	—	—	511 992,72	1 325 435,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 988,91	1 325 436,70			
н3У	—	—	511 981,36	1 325 448,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 951,79	1 325 431,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	511 962,37	1 325 414,21			
н12У	—	—	511 983,90	1 325 423,51			
н11У	—	—	511 996,28	1 325 429,82			
н1У	—	—	511 992,72	1 325 435,17			
36:16:4801033:17(3)							
н8У	—	—	513 510,05	1 324 079,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	512 901,96	1 324 001,66			
н10У	—	—	512 903,20	1 323 991,95			
н11У	—	—	513 511,32	1 324 069,95			
н8У	—	—	513 510,05	1 324 079,65			
36:16:4801033:17(4)							
н12У	—	—	512 260,58	1 325 199,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	512 253,15	1 325 260,47			
н14У	—	—	512 252,09	1 325 270,12			
н15У	—	—	512 219,57	1 325 268,67			
н16У	—	—	512 219,54	1 325 258,06			
н17У	—	—	512 218,79	1 325 198,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	—	—	512 219,15	1 325 193,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	512 260,58	1 325 199,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:17(1)

н1У	н2У	4,11	—	—
н2У	н3У	13,82		
н3У	н4У	33,99		
н4У	н13У	20,27		
н13У	н12У	23,45		
н12У	н11У	13,90		
н11У	н1У	6,43		

36:16:4801033:17(3)

н8У	н9У	613,07	—	—
н9У	н10У	9,79		
н10У	н11У	613,10		
н11У	н8У	9,78		

36:16:4801033:17(4)

н12У	н13У	61,52	—	—
н13У	н14У	9,71		
н14У	н15У	32,55		
н15У	н16У	10,61		
н16У	н17У	59,30		
н17У	н18У	5,53		
н18У	н12У	41,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9500 ± 55, (36:16:4801033:17(1)) 774.78 ± 9.74, (36:16:4801033:17(3)) 5999.54 ± 27.11, (36:16:4801033:17(4)) 2725.47 ± 18.27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	9,74 + 27,11 + 18,27 = 55, (36:16:4801033:17(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(774,78)} = 9,74 = 9,74$, (36:16:4801033:17(3)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 999,54)} = 27,11 = 27,11$, (36:16:4801033:17(4)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 725,47)} = 18,27 = 18,27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 500
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801033:34
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:18

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:18(1)							
н2У	—	—	511 965,89	1 325 444,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	511 981,14	1 325 453,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	511 927,15	1 325 528,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	511 913,66	1 325 513,94			
н7У	—	—	511 943,63	1 325 476,86			
н6У	—	—	511 951,47	1 325 468,74			
н5У	—	—	511 952,70	1 325 469,81			
н4У	—	—	511 957,66	1 325 464,15			
н3У	—	—	511 956,47	1 325 462,97			
н2У	—	—	511 965,89	1 325 444,81			

36:16:4801033:18(2)

н1У	—	—	511 887,19	1 325 566,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 908,94	1 325 582,99			
н3У	—	—	511 854,55	1 325 655,22			
н4У	—	—	511 832,80	1 325 638,85			
н1У	—	—	511 887,19	1 325 566,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:18(1)

н2У	н8У	17,37	—	—
н8У	н7У	92,96		
н7У	н8У	20,08		

1	2	3	4	5
н8У	н7У	47,68	—	—
н7У	н6У	11,29		
н6У	н5У	1,63		
н5У	н4У	7,53		
н4У	н3У	1,68		
н3У	н2У	20,46		

36:16:4801033:18(2)

н1У	н2У	27,23	—	—
н2У	н3У	90,42		
н3У	н4У	27,22		
н4У	н1У	90,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3984 ± 31, (36:16:4801033:18(1)) 1522.7 ± 13.66, (36:16:4801033:18(2)) 2461.75 ± 17.37
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	13,66 + 17,37 = 31, (36:16:4801033:18(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 522,70)} = 13,66 = 13,66$, (36:16:4801033:18(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 461,75)} = 17,37 = 17,37$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 984
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:19

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:19(1)							
н1У	—	—	511 952,16	1 325 436,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 965,89	1 325 444,81			
н3У	—	—	511 956,47	1 325 462,97			
н4У	—	—	511 957,66	1 325 464,15			
н5У	—	—	511 952,70	1 325 469,81			
н6У	—	—	511 951,47	1 325 468,74			
н7У	—	—	511 943,63	1 325 476,86			
н8У	—	—	511 913,66	1 325 513,94			
н7У	—	—	511 899,55	1 325 501,22			
н8У	—	—	511 936,68	1 325 461,67			
н9У	—	—	511 937,84	1 325 462,18			
н10У	—	—	511 945,95	1 325 451,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	511 949,04	1 325 444,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 952,16	1 325 436,83			

36:16:4801033:19(2)

н360У	—	—	512 075,13	1 325 195,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н361У	—	—	512 077,67	1 325 203,09			
н362У	—	—	512 086,41	1 325 235,09			
н363У	—	—	512 063,28	1 325 243,04			
н364У	—	—	512 053,07	1 325 202,12			
н360У	—	—	512 075,13	1 325 195,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:19(1)

н1У	н2У	15,88	—	—
н2У	н3У	20,46		
н3У	н4У	1,68		
н4У	н5У	7,53		
н5У	н6У	1,63		
н6У	н7У	11,29		
н7У	н8У	47,68		
н8У	н7У	19,00		
н7У	н8У	54,25		
н8У	н9У	1,27		
н9У	н10У	13,35		
н10У	н11У	7,95		

1	2	3	4	5
н11У	н1У	8,06	—	—
36:16:4801033:19(2)				
н360У	н361У	8,36	—	—
н361У	н362У	33,17		
н362У	н363У	24,46		
н363У	н364У	42,17		
н364У	н360У	23,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2405 ± 24, (36:16:4801033:19(1)) 1405.07 ± 13.12, (36:16:4801033:19(2)) 999.86 ± 11.07
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	13,12 + 11,07 = 24, (36:16:4801033:19(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 \ 405,07)} = 13,12 = 13,12$, (36:16:4801033:19(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(999,86)} = 11,07 = 11,07$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 506
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	101
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:24

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 958,93	1 325 663,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 922,82	1 325 700,05			
н4У	—	—	511 899,76	1 325 677,47			
н4У	—	—	511 935,88	1 325 640,60			
н1У	—	—	511 958,93	1 325 663,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	51,61	—	—
н1У	н4У	32,27		
н4У	н4У	51,61		
н4У	н1У	32,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1666 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 666,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 666
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:25

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 922,82	1 325 700,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 908,68	1 325 713,78			
н3У	—	—	511 885,94	1 325 691,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 899,76	1 325 677,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 922,82	1 325 700,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,71	—	—
н2У	н3У	32,01		
н3У	н4У	19,52		
н4У	н1У	32,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 21 Д
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(630,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 019,03	1 325 450,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 006,24	1 325 486,17			
н3У	—	—	511 994,64	1 325 505,74			
н4У	—	—	511 983,11	1 325 533,55			
н5У	—	—	511 972,22	1 325 556,90			
н6У	—	—	511 923,29	1 325 534,81			
н7У	—	—	511 927,15	1 325 528,81			
н8У	—	—	511 981,14	1 325 453,13			
н9У	—	—	511 989,88	1 325 438,37			
н10У	—	—	512 005,24	1 325 442,65			
н1У	—	—	512 019,03	1 325 450,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,75	—	—
н2У	н3У	22,75		
н3У	н4У	30,11		
н4У	н5У	25,76		
н5У	н6У	53,69		
н6У	н7У	7,13		
н7У	н8У	92,96		
н8У	н9У	17,15		
н9У	н10У	15,95		
н10У	н1У	15,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 55
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5000 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:27

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 115,24	1 325 531,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 105,17	1 325 610,92			
н3У	—	—	512 093,49	1 325 609,27			
н4У	—	—	512 097,48	1 325 575,70			
н5У	—	—	512 103,29	1 325 529,99			
н1У	—	—	512 115,24	1 325 531,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	80,01	—	—
н2У	н3У	11,80		
н3У	н4У	33,81		
н4У	н5У	46,08		
н5У	н1У	12,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, уч 49Г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	960 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(960,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	960
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:42

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:42(1)							
н247У	—	—	512 120,91	1 325 439,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н249У	—	—	512 126,75	1 325 468,00			
н250У	—	—	512 078,91	1 325 472,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	512 069,61	1 325 472,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н252У	—	—	512 038,99	1 325 475,03			
н253У	—	—	512 024,68	1 325 477,62			
н254У	—	—	512 021,45	1 325 455,01			
н255У	—	—	512 035,82	1 325 452,23			
н256У	—	—	512 036,68	1 325 455,46			
н257У	—	—	512 054,06	1 325 452,75			
н258У	—	—	512 065,78	1 325 447,70			
н247У	—	—	512 120,91	1 325 439,31			
36:16:4801033:42(2)							
н278У	—	—	511 979,16	1 325 605,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н279У	—	—	511 965,09	1 325 639,48			
н280У	—	—	511 945,04	1 325 631,21			
н281У	—	—	511 959,10	1 325 597,10			
н278У	—	—	511 979,16	1 325 605,37			
36:16:4801033:42(3)							
н304У	—	—	512 203,27	1 325 611,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н305У	—	—	512 178,96	1 325 636,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н306У	—	—	512 150,29	1 325 661,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н307У	—	—	512 143,15	1 325 620,81			
н308У	—	—	512 191,47	1 325 591,44			
н304У	—	—	512 203,27	1 325 611,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:42(1)

н247У	н249У	29,28	—	—
н249У	н250У	48,01		
н250У	н251У	9,30		
н251У	н252У	30,77		
н252У	н253У	14,54		
н253У	н254У	22,84		
н254У	н255У	14,64		
н255У	н256У	3,34		
н256У	н257У	17,59		
н257У	н258У	12,76		
н258У	н247У	55,76		

36:16:4801033:42(2)

н278У	н279У	36,90	—	—
н279У	н280У	21,69		
н280У	н281У	36,89		
н281У	н278У	21,70		

36:16:4801033:42(3)

н304У	н305У	34,96	—	—
н305У	н306У	37,72		
н306У	н307У	41,04		
н307У	н308У	56,55		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 826,93	1 325 434,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 857,40	1 325 461,32			
н3У	—	—	511 847,80	1 325 472,38			
н4У	—	—	511 817,14	1 325 444,96			
н1У	—	—	511 826,93	1 325 434,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,88	—	—
н2У	н3У	14,65		
н3У	н4У	41,13		
н4У	н1У	14,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801033:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, уч 20/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:7(1)							
н1У	—	—	512 095,69	1 325 475,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 073,51	1 325 475,77			
н3У	—	—	512 069,34	1 325 494,18			
н4У	—	—	512 066,24	1 325 512,10			
н5У	—	—	512 071,04	1 325 515,24			
н6У	—	—	512 074,14	1 325 510,12			
н7У	—	—	512 088,20	1 325 515,14			
н8У	—	—	512 095,39	1 325 502,59			
н1У	—	—	512 095,69	1 325 475,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801033:7(2)							
н9У	—	—	513 150,80	1 324 563,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	513 147,59	1 324 581,47			
н11У	—	—	512 818,86	1 324 524,56			
н12У	—	—	512 821,65	1 324 506,66			
н9У	—	—	513 150,80	1 324 563,93			
36:16:4801033:7(3)							
н13У	—	—	512 049,82	1 325 531,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	512 062,45	1 325 535,24			
н15У	—	—	512 057,38	1 325 568,33			
н16У	—	—	512 060,10	1 325 580,44			
н17У	—	—	512 042,82	1 325 578,56			
н18У	—	—	512 043,19	1 325 577,36			
н19У	—	—	512 042,63	1 325 558,82			
н13У	—	—	512 049,82	1 325 531,04			
36:16:4801033:7(4)							
н20У	—	—	511 994,40	1 325 622,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н21У	—	—	511 983,13	1 325 618,45			
н22У	—	—	512 013,33	1 325 537,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	512 025,20	1 325 541,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н20У	—	—	511 994,40	1 325 622,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

36:16:4801033:7(1)

н1У	н2У	22,19	—	—
н2У	н3У	18,88		
н3У	н4У	18,19		
н4У	н5У	5,74		
н5У	н6У	5,99		
н6У	н7У	14,93		
н7У	н8У	14,46		
н8У	н1У	27,41		

36:16:4801033:7(2)

н9У	н10У	17,83	—	—
н10У	н11У	333,62		
н11У	н12У	18,12		
н12У	н9У	334,10		

36:16:4801033:7(3)

н13У	н14У	13,31	—	—
н14У	н15У	33,48		
н15У	н16У	12,41		
н16У	н17У	17,38		
н17У	н18У	1,26		
н18У	н19У	18,55		
н19У	н13У	28,70		

36:16:4801033:7(4)

н20У	н21У	12,02	—	—
н21У	н22У	86,54		
н22У	н21У	12,67		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 928,78	1 325 443,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 924,77	1 325 449,60			
н3У	—	—	511 919,23	1 325 455,95			
н4У	—	—	511 889,01	1 325 485,11			
н5У	—	—	511 874,96	1 325 498,03			
н6У	—	—	511 889,55	1 325 511,90			
н7У	—	—	511 899,55	1 325 501,22			
н8У	—	—	511 936,68	1 325 461,67			
н9У	—	—	511 937,84	1 325 462,18			
н10У	—	—	511 945,95	1 325 451,58			
н11У	—	—	511 949,04	1 325 444,26			
н12У	—	—	511 932,67	1 325 437,46			
н13У	—	—	511 930,78	1 325 440,70			
н1У	—	—	511 928,78	1 325 443,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801029:59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,13	—	—
н2У	н3У	8,43		
н3У	н4У	41,99		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	19,09	—	—
н5У	н6У	20,13		
н6У	н7У	14,63		
н7У	н8У	54,25		
н8У	н9У	1,27		
н9У	н10У	13,35		
н10У	н11У	7,95		
н11У	н12У	17,73		
н12У	н13У	3,75		
н13У	н1У	3,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801029:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1578 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 578,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 578
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:29

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 130,86	1 325 486,51	—	—	—	—	—
2	512 119,41	1 325 527,36	—	—			
3	512 091,30	1 325 516,04	—	—			
4	512 091,60	1 325 488,63	—	—			
н1У	—	—	512 134,95	1 325 473,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 123,50	1 325 513,91			
н8У	—	—	512 095,39	1 325 502,59			
н1У	—	—	512 095,69	1 325 475,18			
н1У	—	—	512 134,95	1 325 473,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	42,42	—	—
н2У	н8У	30,30		
н8У	н1У	27,41		
н1У	н1У	39,32		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1177 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 177,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:8

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 101,79	1 325 534,43	—	—	—	—	—
2	512 094,69	1 325 590,32	—	—			
3	512 090,70	1 325 623,89	—	—			
4	512 055,08	1 325 619,52	—	—			
5	512 057,31	1 325 595,06	—	—			
6	512 054,59	1 325 582,95	—	—			
7	512 059,66	1 325 549,86	—	—			
8	512 065,63	1 325 531,58	—	—			
9	512 067,00	1 325 531,92	—	—			
10	512 071,35	1 325 524,74	—	—			
11	512 085,41	1 325 529,76	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 104,58	1 325 519,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 103,29	1 325 529,99			
н4У	—	—	512 097,48	1 325 575,70			
н3У	—	—	512 093,49	1 325 609,27			
н17У	—	—	512 057,87	1 325 604,90			
н16У	—	—	512 060,10	1 325 580,44			
н15У	—	—	512 057,38	1 325 568,33			
н14У	—	—	512 062,45	1 325 535,24			
н8У	—	—	512 068,42	1 325 516,96			
н9У	—	—	512 069,79	1 325 517,30			
н6У	—	—	512 074,14	1 325 510,12			
н7У	—	—	512 088,20	1 325 515,14			
н1У	—	—	512 104,58	1 325 519,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н5У	10,26	—	—
н5У	н4У	46,08		
н4У	н3У	33,81		
н3У	н17У	35,89		
н17У	н16У	24,56		

1	2	3	4	5
н16У	н15У	12,41	—	—
н15У	н14У	33,48		
н14У	н8У	19,23		
н8У	н9У	1,41		
н9У	н6У	8,39		
н6У	н7У	14,93		
н7У	н1У	17,03		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3553 ± 21
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 553,00)} = 21$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:6

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
106	512 114,98	1 325 453,44	—	—	—	—	—
109	512 065,99	1 325 452,73	—	—			
110	512 056,99	1 325 452,60	—	—			
1	512 051,39	1 325 424,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
112	512 071,59	1 325 420,85	—	—	—	—	—
108	512 098,06	1 325 411,66	—	—			
н1У	—	—	512 121,51	1 325 437,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 072,57	1 325 437,04			
н3У	—	—	512 064,52	1 325 436,98			
н4У	—	—	512 058,51	1 325 408,07			
н5У	—	—	512 075,92	1 325 404,92			
н6У	—	—	512 078,12	1 325 404,53			
н7У	—	—	512 104,59	1 325 395,34			
н1У	—	—	512 121,51	1 325 437,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	48,94	—	—
н2У	н3У	8,05		
н3У	н4У	29,53		
н4У	н5У	17,69		
н5У	н6У	2,23		
н6У	н7У	28,02		
н7У	н1У	45,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1852 ± 15

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 852,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	512 056,99	1 325 452,60	—	—	—	—	—
117	512 057,34	1 325 454,38	—	—			
118	512 051,90	1 325 455,61	—	—			
119	512 025,07	1 325 459,41	—	—			
120	512 011,07	1 325 460,12	—	—			
121	511 996,01	1 325 455,26	—	—			
122	511 986,19	1 325 451,49	—	—			
123	511 989,75	1 325 446,14	—	—			
113	511 992,15	1 325 433,69	—	—			
114	512 027,05	1 325 427,21	—	—			
3	512 039,78	1 325 424,22	—	—			
2	512 042,16	1 325 424,55	—	—			
1	512 051,39	1 325 424,41	—	—			
н3У	—	—	512 064,52	1 325 436,98			
н2У	—	—	512 064,63	1 325 437,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 058,43	1 325 439,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 031,60	1 325 443,09			
н5У	—	—	512 017,60	1 325 443,80			
н6У	—	—	512 002,54	1 325 438,94			
н1У	—	—	511 992,72	1 325 435,17			
н11У	—	—	511 996,28	1 325 429,82			
н10У	—	—	511 998,64	1 325 418,57			
н9У	—	—	512 033,58	1 325 410,89			
н8У	—	—	512 046,31	1 325 407,90			
н12У	—	—	512 048,69	1 325 408,23			
н4У	—	—	512 058,51	1 325 408,07			
н3У	—	—	512 064,52	1 325 436,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	1,02	—	—
н2У	н3У	6,33		
н3У	н4У	27,10		
н4У	н5У	14,02		
н5У	н6У	15,82		
н6У	н1У	10,52		

1	2	3	4	5
н1У	н11У	6,43	—	—
н11У	н10У	11,49		
н10У	н9У	35,77		
н9У	н8У	13,08		
н8У	н12У	2,40		
н12У	н4У	9,82		
н4У	н3У	29,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1894 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 894,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:15

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 028,98	1 325 412,17	—	—	—	—	—
2	512 023,32	1 325 412,98	—	—			
3	512 011,25	1 325 414,02	—	—			
4	512 003,66	1 325 414,51	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8			
5	511 996,00	1 325 415,06	—	—	—	—				
6	511 971,38	1 325 411,29	—	—						
7	511 970,64	1 325 410,67	—	—						
8	511 970,17	1 325 405,75	—	—						
9	511 976,42	1 325 398,94	—	—						
10	511 983,48	1 325 395,05	—	—						
11	511 995,77	1 325 390,17	—	—						
12	512 009,32	1 325 385,48	—	—						
13	512 024,46	1 325 379,84	—	—						
8	512 025,80	1 325 383,68	—	—						
7	512 035,31	1 325 410,94	—	—						
н6У	—	—	512 035,51	1 325 395,85				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 029,85	1 325 396,66						
н4У	—	—	512 017,78	1 325 397,70						
н3У	—	—	512 010,19	1 325 398,19						
н2У	—	—	512 002,53	1 325 398,74						
н1У	—	—	511 977,91	1 325 394,97						
н5У	—	—	511 977,17	1 325 394,35						
н8У	—	—	511 976,70	1 325 389,43						
н9У	—	—	511 982,95	1 325 382,62						
н10У	—	—	511 990,01	1 325 378,73						
н11У	—	—	512 002,30	1 325 373,85						
н12У	—	—	512 015,85	1 325 369,16						

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	512 030,99	1 325 363,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	512 032,32	1 325 367,34			
н7У	—	—	512 041,84	1 325 394,62			
н6У	—	—	512 035,51	1 325 395,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	5,72	—	—
н5У	н4У	12,11		
н4У	н3У	7,61		
н3У	н2У	7,68		
н2У	н1У	24,91		
н1У	н5У	0,97		
н5У	н8У	4,94		
н8У	н9У	9,24		
н9У	н10У	8,06		
н10У	н11У	13,22		
н11У	н12У	14,34		
н12У	н13У	16,16		
н13У	н11У	4,04		
н11У	н7У	28,89		
н7У	н6У	6,45		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1440 ± 13

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 440,00)} = 13$
3	Иные сведения	<p>Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) 1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества: - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; д. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; ф. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Ограничения установлены согл.п.8-11 Правил установления ОЗ объектов электросет.хоз-ва и особых усл.использования земельных уч-в,расположенных в границах таких зон,утвержденных Постановлением Пр-ва РФ от 24.02.2009г.№160.8.В ОЗ запрещается осуществлять люб.действ,кот. могут нарушить безопасную раб. объектов электросет.хоз-ва,привести к их повреждению или уничтожению,повлечь причинение вреда жизни,здоровью гр. и имуществу физ. или юр.лиц,повлечь нанесение экологич.ущерба и возникновение пожаров,в т.ч:а)набрасывать на провода и опоры возд.ЛЭП посторонние предметы,подниматься на опоры возд.ЛЭП;б)размещ. люб.объекты и предметы(матер.)в пределах созданных в соотв.с треб.норм-тех док-в проходов и подъездов для доступа к объектам электросет.хоз-ва,проводить люб. работы и возводить сооруж.,кот. могут препятствовать доступу к объектам электросет.хоз-ва,без создания необх.для такого доступа проходов и подъездов;в)находиться в пределах огорожен. тер. и помещ. распределит. устр-в и подст.,откр.двери и люки распределит.устр-в и подст.,производить перекл. и подкл.в электр.сетях(не распротр. на работников,занятых выполнением разреш.в устан. порядке работ),разводить огонь в пределах ОЗ вводных и распределит.устр-в,подст.,возд.ЛЭП,кабел.ЛЭП;г) размещ.свалки;д)произв. работы ударными мех-ми,сбрасывать тяжести массой св.5 т,производить сброс и слив едких и корроз-х в-в и горюче-смаз. мат-в (в ОЗ подзем.кабел. ЛЭП).9.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.св.1000 В,помимо действ.,предусмотренных п.8 наст.Пр-л,запрещается:а)складировать или размещ. хранилища любых, в т.ч. горюче-смаз., мат-в;б) размещ.детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи,стоянки всех видов машин и мех-в,за искл.гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физ. лицам,проводить любые мероприятия,связ. с большим скоплением людей,не занятых выполнением разреш. в устан. порядке работ (в ОЗ возд.ЛЭП);в)использовать любые летат.аппараты,в т.ч.возд.змеев,спорт.модели летат. ап-в (в ОЗ возд.ЛЭП);г)бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами, тралами(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП);д)осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и др. механизмов (в ОЗ возд.ЛЭП).10.В пределах ОЗ без письм. реш. о согласовании сетевых орг. юр. и физ.лицам запрещаются:а)стр-во,капит. ремонт,реконструкция или снос зданий,сооружений;б) горные,взрывные,мелиоративные работы,в т.ч. связ. с времен. затоплением земель;в)посадка и вырубка деревьев,куст-в;г)дноуглубительные, землечерпальные,погрузочно-разгрузочные раб.,добыча рыбы,др.водных жив.,раст. придонными орудиями лова,устр-во водопоев,колка,заготовка льда(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП);д)проход судов,у кот. расст. по вертикали от верх. крайнего габарита с грузом или без груза до ниж. точки провеса проводов переходов возд.ЛЭП через водоемы менее мин. допуст. расст.,в т.ч. с учетом макс.уровня подъема</p>
---	---	---

1	2	3
		<p>воды при паводке;е)проезд машин и механизмов,имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверх.дороги более 4,5 м(в ОЗ возд.ЛЭП);ж)земляные работы на глубине более 0,3 м(на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м),планировка грунта(в ОЗ подземных кабел.ЛЭП);з) полив с-х культур в случае,если высота струи воды может составить св.3 м(в ОЗ возд.ЛЭП);и) полевые с.-х. работы с прим. с.-х. машин и оборудования высотой более 4 м(в ОЗ возд.ЛЭП)или полевые с-х работы,связ. с вспашкой земли(в ОЗ кабел. ЛЭП).11.В ОЗ,устан.для объектов электросет.хоз-ва напряж.до 1000 В,помимо действий,предусмотренных п.10 наст.Пр-л,без письм. реш. о согласовании сетевых орг. запрещается:а)размещать детские,спорт.площадки,стадионы,рынки,торг.точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи,стоянки всех видов машин,механизмов(в ОЗ возд.ЛЭП);б)складировать или размещать хранилища любых,в т.ч.горюче-смаз.,мат-в;в)устраивать причалы для стоянки судов,барж и плавучих кранов,бросать якоря с судов,осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами,тралами(в ОЗ подводных кабел.ЛЭП).. Учётный номер зоны 36:16-6.925. Обременение возникает на основании: Постановление "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства" № 736, документ выдан Правительство Российской Федерации. Сопроводительное письмо № 531, документ выдан Представитель Филиала ПАО «МРСК Центра» Борщёва О.И.</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 054,70	1 325 369,91	—	—	—	—	—
2	512 059,46	1 325 384,64	—	—			
3	512 063,95	1 325 400,80	—	—			
4	512 065,17	1 325 401,01	—	—			
5	512 069,91	1 325 419,40	—	—			
6	512 069,39	1 325 421,24	—	—			
1	512 051,39	1 325 424,41	—	—			
2	512 042,16	1 325 424,55	—	—			
3	512 039,78	1 325 424,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	512 035,31	1 325 410,94	—	—	—	—	—
8	512 025,80	1 325 383,68	—	—			
н1У	—	—	512 061,37	1 325 353,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н9У	—	—	512 065,99	1 325 368,32			
н8У	—	—	512 070,48	1 325 384,48			
н7У	—	—	512 071,70	1 325 384,69			
н6У	—	—	512 075,96	1 325 401,00			
н5У	—	—	512 075,92	1 325 404,92			
н4У	—	—	512 058,51	1 325 408,07			
н12У	—	—	512 048,69	1 325 408,23			
н8У	—	—	512 046,31	1 325 407,90			
н7У	—	—	512 041,84	1 325 394,62			
н11У	—	—	512 032,32	1 325 367,34			
н1У	—	—	512 061,37	1 325 353,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н9У	15,35	—	—
н9У	н8У	16,77		
н8У	н7У	1,24		
н7У	н6У	16,86		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	511 964,29	1 325 403,85	—	—	—	—	
2	511 958,13	1 325 419,59	—	—			
3	511 956,85	1 325 419,14	—	—			
4	511 949,19	1 325 432,80	—	—			
5	511 943,12	1 325 430,49	—	—			
6	511 913,12	1 325 425,37	—	—			
1	511 914,89	1 325 412,52	—	—			
7	511 915,28	1 325 402,86	—	—			
8	511 940,86	1 325 400,02	—	—			
9	511 946,54	1 325 400,37	—	—			
10	511 956,03	1 325 401,36	—	—			
н1У	—	—	511 970,76	1 325 384,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 964,36	1 325 400,44			
н3У	—	—	511 963,08	1 325 399,97			
н4У	—	—	511 955,21	1 325 413,51			
н5У	—	—	511 949,18	1 325 411,11			
н2У	—	—	511 919,26	1 325 405,52			
н7У	—	—	511 921,23	1 325 392,70			
н8У	—	—	511 921,77	1 325 383,05			
н9У	—	—	511 947,39	1 325 380,61			
н10У	—	—	511 953,07	1 325 381,04			
н11У	—	—	511 962,54	1 325 382,18			
н1У	—	—	511 970,76	1 325 384,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,90	—	—
н2У	н3У	1,36		
н3У	н4У	15,66		
н4У	н5У	6,49		
н5У	н2У	30,44		
н2У	н7У	12,97		
н7У	н8У	9,67		
н8У	н9У	25,74		
н9У	н10У	5,70		
н10У	н11У	9,54		
н11У	н1У	8,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1222 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 222,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:28

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	511 914,89	1 325 412,52	—	—	—	—	—
2	511 912,16	1 325 432,30	—	—			
3	511 843,18	1 325 425,62	—	—			
4	511 822,70	1 325 451,94	—	—			
5	511 814,70	1 325 447,77	—	—			
6	511 841,03	1 325 406,80	—	—			
н1У	—	—	511 921,23	1 325 392,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	511 919,26	1 325 405,52			
н3У	—	—	511 918,14	1 325 412,43			
н4У	—	—	511 849,29	1 325 404,47			
н5У	—	—	511 828,33	1 325 430,41			
н6У	—	—	511 820,41	1 325 426,09			
н7У	—	—	511 847,50	1 325 385,61			
н1У	—	—	511 921,23	1 325 392,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:28

Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
--------------------------------	-------	----------------------------------	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,97	—	—
н2У	н3У	7,00		
н3У	н4У	69,31		
н4У	н5У	33,35		
н5У	н6У	9,02		
н6У	н7У	48,71		
н7У	н1У	74,07		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1820 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 820,00)} = 15$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
124	61,81	132,35	—	—	—	—	—
136	12,84	108,46	—	—			
135	30,72	76,14	—	—			
134	59,64	80,71	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
133	98,60	88,32	—	—	—	—	—
132	93,22	102,10	—	—			
131	92,33	101,54	—	—			
130	88,79	111,28	—	—			
129	83,49	109,32	—	—			
128	74,80	107,25	—	—			
127	74,21	111,02	—	—			
126	73,52	114,24	—	—			
125	71,65	123,12	—	—			
н1У	—	—	511 867,28	1 325 470,17			
н2У	—	—	511 857,40	1 325 461,32			
н2У	—	—	511 826,93	1 325 434,07			
н3У	—	—	511 852,65	1 325 407,62			
н4У	—	—	511 879,23	1 325 419,88			
н5У	—	—	511 914,55	1 325 437,61			
н6У	—	—	511 905,97	1 325 449,66			
н7У	—	—	511 905,30	1 325 449,06			
н8У	—	—	511 899,26	1 325 457,44			
н9У	—	—	511 894,40	1 325 453,90			
н10У	—	—	511 886,60	1 325 449,55			
н11У	—	—	511 886,09	1 325 450,88			
н12У	—	—	511 883,47	1 325 455,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	511 879,30	1 325 463,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 867,28	1 325 470,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,26	—	—
н2У	н2У	40,88		
н2У	н3У	36,89		
н3У	н4У	29,27		
н4У	н5У	39,52		
н5У	н6У	14,79		
н6У	н7У	0,90		
н7У	н8У	10,33		
н8У	н9У	6,01		
н9У	н10У	8,93		
н10У	н11У	1,42		
н11У	н12У	5,69		
н12У	н13У	9,06		
н13У	н1У	13,52		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2811 ± 19
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 811,00)} = 19$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:46

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 043,93	1 325 413,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 046,31	1 325 425,31	—			
	н30	—	—	—	512 040,02	1 325 426,54	—			
	н40	—	—	—	512 037,64	1 325 414,38	—			
	н10	—	—	—	512 043,93	1 325 413,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13327, Условный номер 36-16-16(1):00-78-05:99:13327

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:41

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 999,54	1 325 453,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 009,66	1 325 462,70	—			
	н30	—	—	—	512 005,61	1 325 467,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 995,49	1 325 458,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 999,54	1 325 453,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:41

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13332, Условный номер 36-36-17/013/2010-453
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Садовая, д 55
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:40

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 079,16	1 325 426,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 079,98	1 325 432,42	—			
	н30	—	—	—	512 068,94	1 325 434,06	—			
	н40	—	—	—	512 068,12	1 325 428,55	—			
	н10	—	—	—	512 079,16	1 325 426,91	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:40

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13817, Условный номер 36-36-17/049/2006-049

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 896,20	1 325 439,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 904,00	1 325 445,35	—			
	н30	—	—	—	511 908,79	1 325 438,51	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	511 904,98	1 325 435,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	511 905,76	1 325 434,73	—			
	н60	—	—	—	511 904,13	1 325 433,58	—			
	н70	—	—	—	511 903,45	1 325 434,54	—			
	н80	—	—	—	511 901,15	1 325 432,91	—			
	н10	—	—	—	511 896,20	1 325 439,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13717, Условный номер 36-36-17/056/2010-194
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 19А
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 073,18	1 325 493,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 075,81	1 325 481,39	—			
	н30	—	—	—	512 082,30	1 325 482,75	—			
	н40	—	—	—	512 079,67	1 325 495,30	—			
	н10	—	—	—	512 073,18	1 325 493,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13776, Условный номер 36-36-17/036/2008-475

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Садовая ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 944,67	1 325 462,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 948,80	1 325 457,48	—			
	н30	—	—	—	511 956,82	1 325 464,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 952,69	1 325 469,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 944,67	1 325 462,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13695
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 010,76	1 325 375,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 012,85	1 325 385,12	—			
	н30	—	—	—	512 019,78	1 325 383,65	—			
	н40	—	—	—	512 018,77	1 325 378,89	—			
	н50	—	—	—	512 017,15	1 325 379,23	—			
	н60	—	—	—	512 016,08	1 325 374,12	—			
	н10	—	—	—	512 010,76	1 325 375,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13691
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 963,32	1 325 424,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	511 967,98	1 325 426,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	511 962,70	1 325 436,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	511 958,04	1 325 433,50	—			
	н1О	—	—	—	511 963,32	1 325 424,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13693, Условный номер 36-36-17/086/2011-060
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 061,21	1 325 370,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 054,60	1 325 374,49	—			
	н30	—	—	—	512 048,44	1 325 364,61	—			
	н40	—	—	—	512 055,05	1 325 360,49	—			
	н10	—	—	—	512 061,21	1 325 370,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13687

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 082,33	1 325 358,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 069,85	1 325 361,98	—			
	н30	—	—	—	512 068,36	1 325 355,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	512 080,84	1 325 352,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	512 082,33	1 325 358,90	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13686
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801033:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 911,03	1 325 445,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 918,08	1 325 450,77	—			
	н30	—	—	—	511 922,32	1 325 445,58	—			
	н40	—	—	—	511 915,27	1 325 439,82	—			
	н10	—	—	—	511 911,03	1 325 445,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801033:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13716, Условный номер 36-36-17/053/2010-265

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801033
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1734

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 053,73	1 325 469,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 047,18	1 325 471,07	—			
	н30	—	—	—	512 045,17	1 325 458,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	512 055,14	1 325 457,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	512 055,95	1 325 462,21	—			
	н60	—	—	—	512 052,53	1 325 462,78	—			
	н10	—	—	—	512 053,73	1 325 469,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1734

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13714, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13714
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801033:42
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:0000000
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Песчаная ул
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801033:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	512 117,07	1 325 478,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	512 116,99	1 325 485,05	—			
	н30	—	—	—	512 110,50	1 325 484,97	—			
	н40	—	—	—	512 110,53	1 325 481,23	—			
	н50	—	—	—	512 111,13	1 325 481,23	—			
	н60	—	—	—	512 111,17	1 325 478,23	—			
	н10	—	—	—	512 117,07	1 325 478,05	—			

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801033:47

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801033:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н70	—	—	—	512 076,57	1 325 528,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80	—	—	—	512 076,29	1 325 529,30	—			
	н90	—	—	—	512 077,77	1 325 529,70	—			
	н100	—	—	—	512 077,05	1 325 532,58	—			
	н110	—	—	—	512 075,54	1 325 532,26	—			
	н120	—	—	—	512 075,13	1 325 533,86	—			
	н130	—	—	—	512 066,37	1 325 531,61	—			
	н140	—	—	—	512 067,81	1 325 525,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н70	—	—	—	512 076,57	1 325 528,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 36:16:4801033:50

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером 36:16:4801033:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 967,60	1 325 387,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 964,02	1 325 397,02	—			
	н30	—	—	—	511 963,88	1 325 396,96	—			
	н40	—	—	—	511 962,93	1 325 399,43	—			
	н50	—	—	—	511 958,12	1 325 397,51	—			
	н60	—	—	—	511 959,01	1 325 395,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н70	—	—	—	511 958,67	1 325 395,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н80	—	—	—	511 958,97	1 325 394,22	—			
	н90	—	—	—	511 956,94	1 325 393,53	—			
	н100	—	—	—	511 957,49	1 325 391,91	—			
	н110	—	—	—	511 955,92	1 325 391,39	—			
	н120	—	—	—	511 956,65	1 325 389,23	—			
	н130	—	—	—	511 960,29	1 325 390,47	—			
	н140	—	—	—	511 961,89	1 325 385,73	—			
	н10	—	—	—	511 967,60	1 325 387,66	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером								<u>36:16:4801033:48</u>		
1.								—		

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



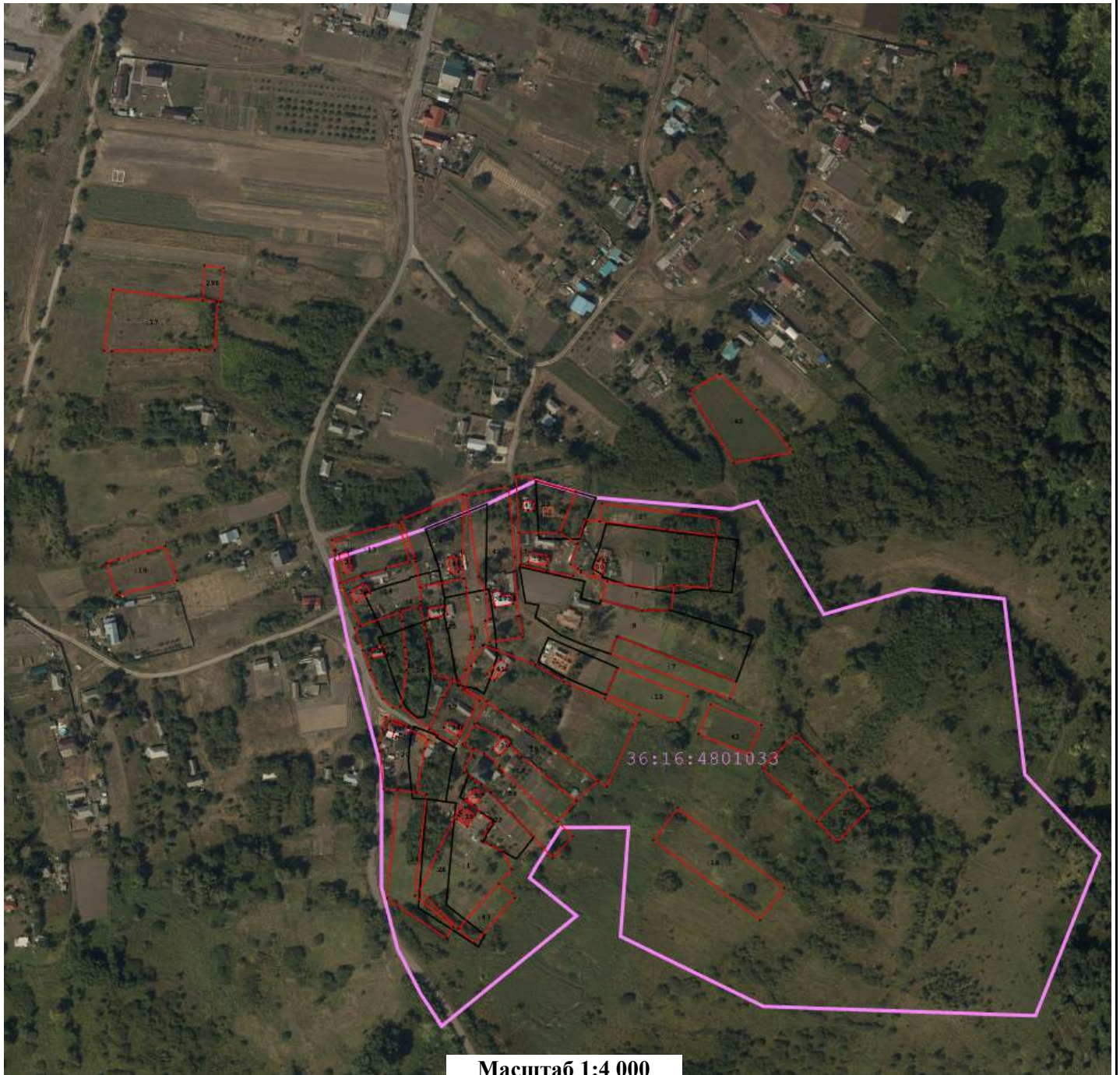
Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- - Граница кадастрового квартала
- - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B2



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801034

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27848521, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30975937, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30959682, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31697452, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30976894, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30990601, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31692560, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30964628, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30930038, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
100	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31699311, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
101	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694220, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
102	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31699312, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК 36 зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62			
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21	Не обнаружен		

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357

1	2	3	4
2	Рулетки измерительные металлические:Геобох РК2-30Н	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801032 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 68 объектов, ОКС – 29 объектов.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плана территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801034:51

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
164	511 495,99	1 324 687,56	511 495,99	1 324 687,56	—	0,30	—
165	511 480,26	1 324 756,56	511 480,26	1 324 756,56			
166	511 432,54	1 324 748,28	511 432,54	1 324 748,28			
167	511 437,01	1 324 713,62	511 437,01	1 324 713,62			
168	511 441,26	1 324 699,81	511 441,26	1 324 699,81			
169	511 444,59	1 324 700,92	511 444,59	1 324 700,92			
170	511 454,85	1 324 677,08	511 454,85	1 324 677,08			
171	511 458,95	1 324 679,30	511 458,95	1 324 679,30			
172	511 469,35	1 324 679,69	511 469,35	1 324 679,69			
173	511 473,92	1 324 681,05	511 473,92	1 324 681,05			
174	511 477,05	1 324 681,94	511 477,05	1 324 681,94			
175	511 481,54	1 324 683,67	511 481,54	1 324 683,67			
176	511 486,17	1 324 685,48	511 486,17	1 324 685,48			
164	511 495,99	1 324 687,56	511 495,99	1 324 687,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801034:51

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
164	165	70,77	—	—
165	166	48,43		
166	167	34,95		
167	168	14,45		
168	169	3,51		

1	2	3	4	5
169	170	25,95	—	—
170	171	4,66		
171	172	10,41		
172	173	4,77		
173	174	3,25		
174	175	4,81		
175	176	4,97		
176	164	10,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:51

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3525 ± 21
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 525,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	3 525
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:106

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, уч 24Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	987
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	987
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, уч 21Е
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 215
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	1 215
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 17а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 578
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	1 578
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 12
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 547
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	1 547
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:68
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 21
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	15 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	15 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:15

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 24
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	5 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	5 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:69
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 25
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	3 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	3 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 28
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	2 500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:61
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 35 А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 156
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 156
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 34
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 400
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 400
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:71
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 35
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	4 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	4 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 2
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	4 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	4 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:76
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 145
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 145
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 4
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:92
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 200
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801034:84
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, 35 Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	406
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	406
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:52

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, Воронежское лесничество, Рождественно-Хавское участковое лесничество, квартал 30, выдел 76
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*5,00*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	6 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	6 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801034:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 990
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	2 990
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
3	Иные сведения	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:97

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер нет, Условный номер 36-36-17/056/2012-074
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, Новоусманский район, с.Хреновое, ул.Нижняя, д.66в
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:96

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13607, Условный номер 36-36-17/036/2005-079
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, Новоусманский район, с. Хреновое, ул. Нижняя, дом 63
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:95

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер нет, Условный номер 36-36-17/068/2012-035
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 66 "В"
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:92

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13676, Условный номер 36-36-17/040/2012-142
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 4
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:86

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13770, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13770
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 9
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:85

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13769, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13769
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:5
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 8
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:84

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13759
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 83
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:83

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13552, Условный номер 36-36-17/031/2009-103
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 66Б
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:78

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13761, Условный номер 36-36-17/055/2010-362
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 30
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:77

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13766, Условный номер 36-36-17/013/2008/068
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 1
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13675, Инвентарный номер 7112, Условный номер 36-16-16(1):00-61-99:7112-01
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 2
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13713, Условный номер 36-16-16(1):01-03-05:99:13713
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 36
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:74

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13710, Условный номер 36-36-17/034/2010-052
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 33
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:73

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13709
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 32
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:72

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13708, Условный номер 36-16-16(1):01-15-09:99:13708
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 31
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:71

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13711
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 34
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:70

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13702
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 25
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:69

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13701
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 24
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:68

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13689
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 12
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:67

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13690
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:6916, 36:16:4801034:221
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Песчаная, д. 13
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13318, Условный номер 36-36-17/066/2009-133
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:101
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 70
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:65

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13672
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Нижняя, д. 68
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:64

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13551, Условный номер 36-36-17/029/2009-252
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 66
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801034:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13705
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801034
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Песчаная, д 28
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

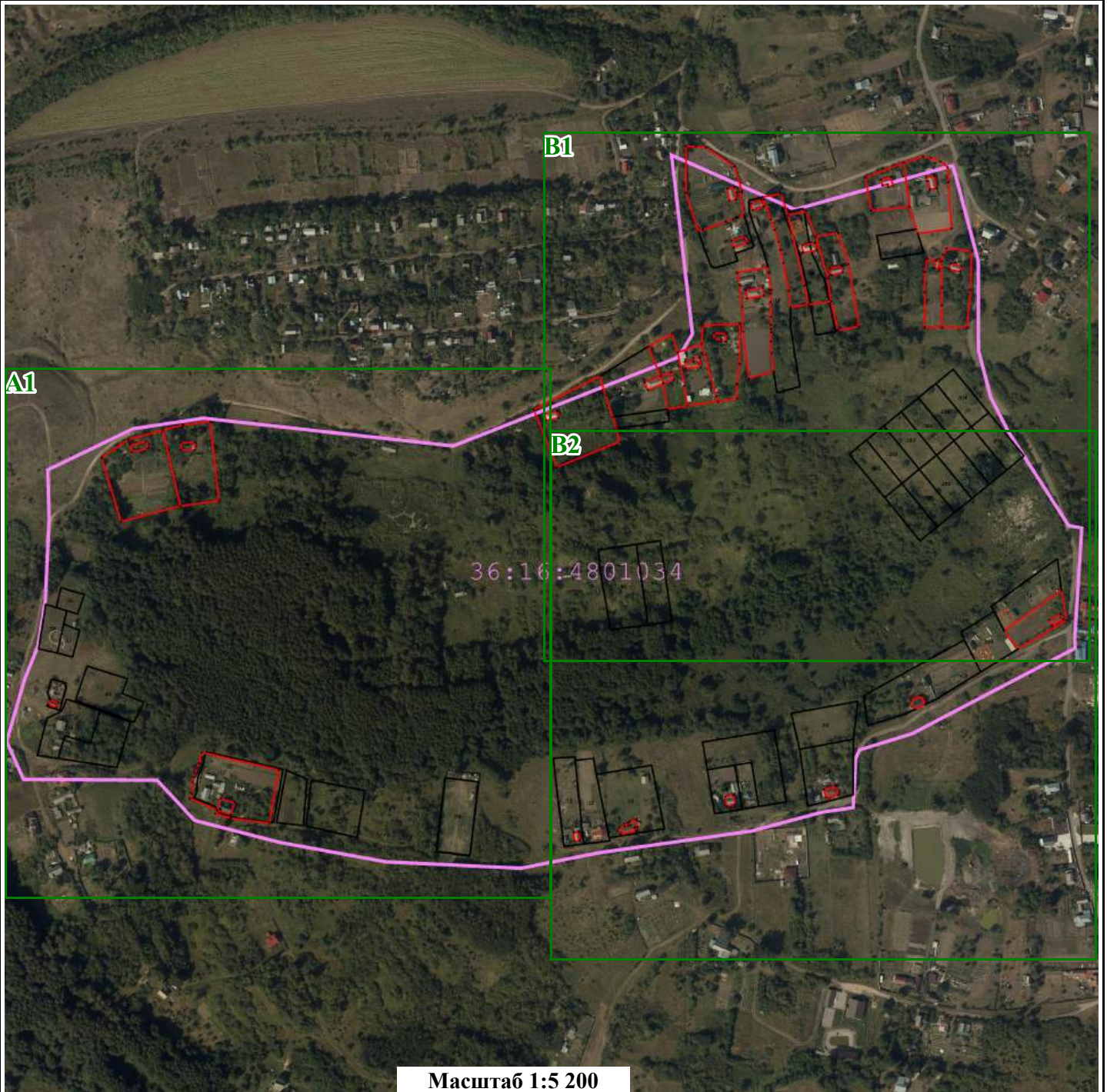
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



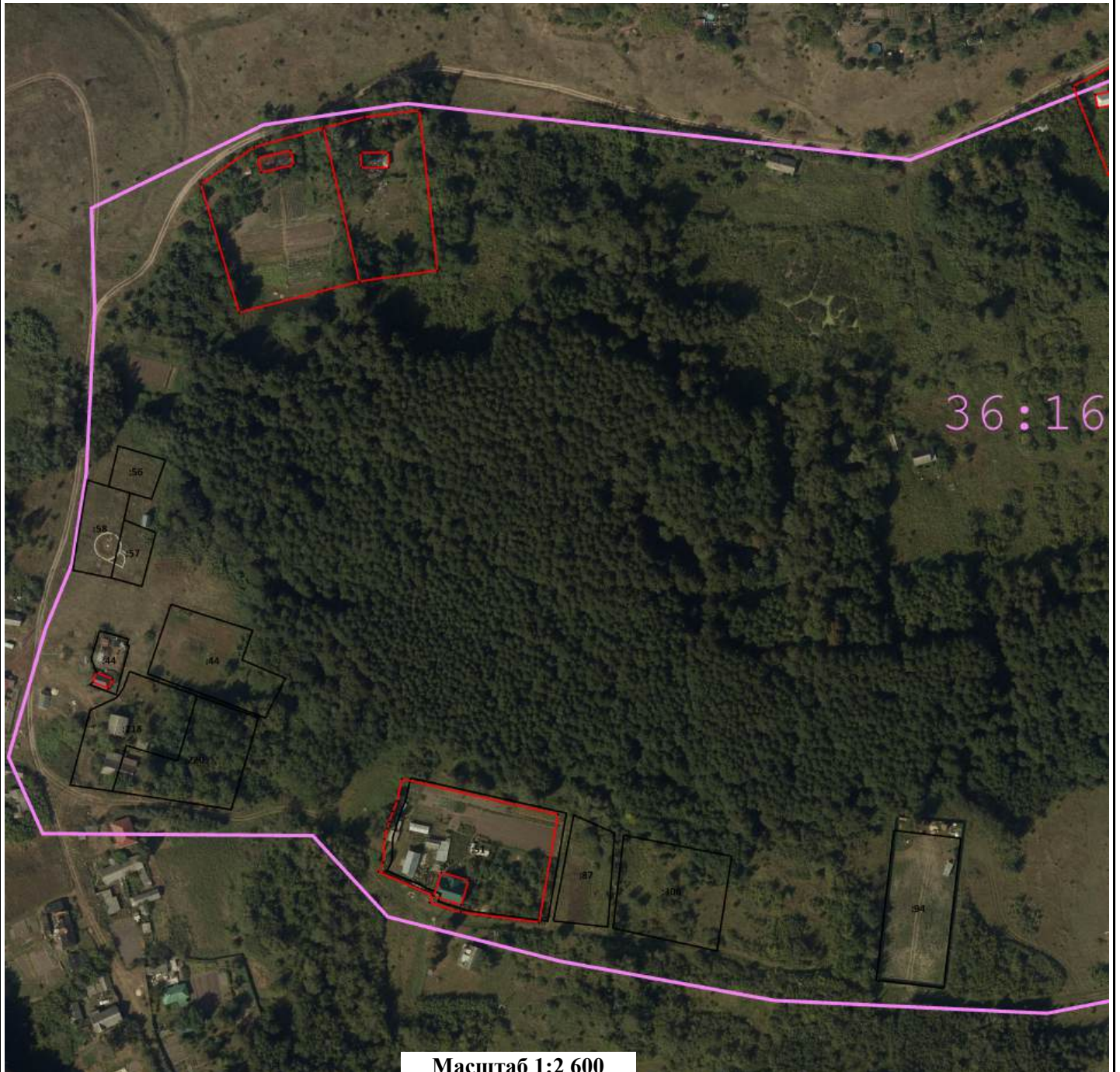
Масштаб 1:5 200

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



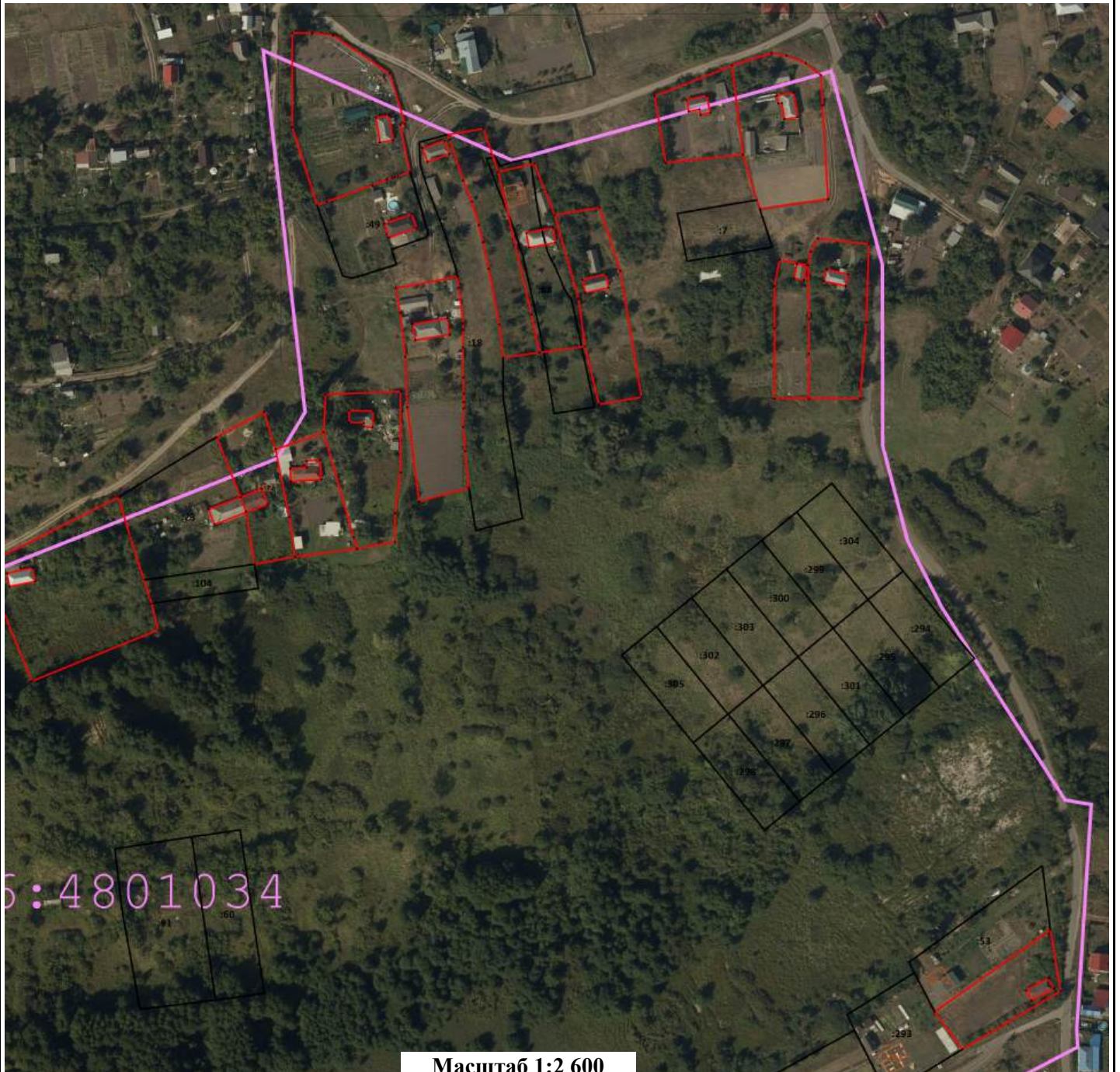
Масштаб 1:2 600

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B1



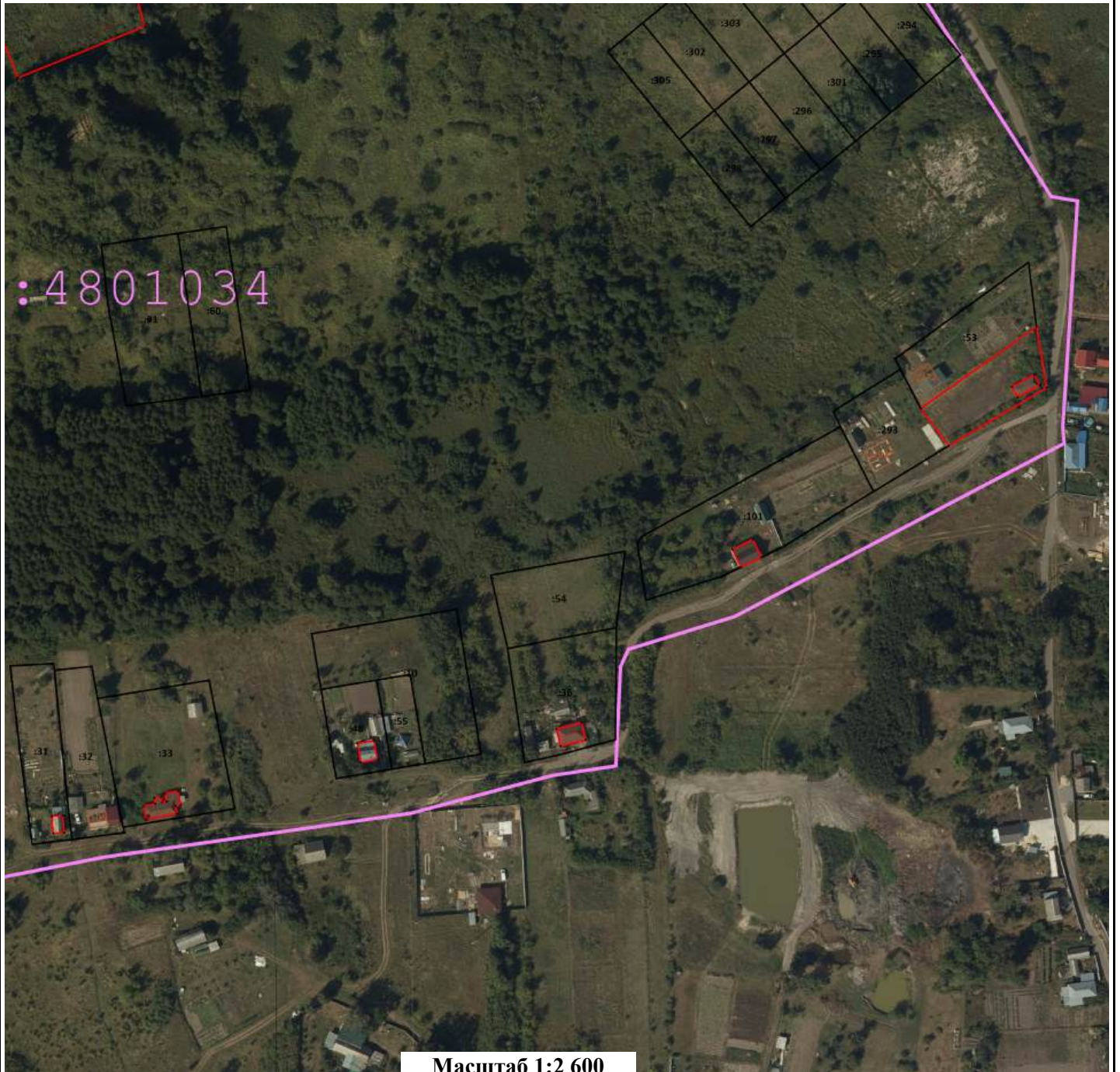
Масштаб 1:2 600

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 56:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

В2



Масштаб 1:2 600

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801035

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru

344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
55	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694147, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
56	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31041857, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
57	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31060577, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
58	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31691419, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
59	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30973823, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат _____

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21	Утрачен	Не обнаружен	Не обнаружен

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801035 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 49 объектов, ОКС – 15 объектов.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 7
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	3 400
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	3 400
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:58

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 16"А"
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	800
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	800
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = — Pмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:66
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 24
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	3 000

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (R_{\min} и R_{\max}), м ²	$R_{\min} = \text{—}$ $R_{\max} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:76
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:20 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 23
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 41
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 944
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 944
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:52
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:24 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 54
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м ²	0 ± 0

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 630
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1 630
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:79
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 55

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 300
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 300
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:65
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 41А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	480
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	480
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 14А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 16 Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, уч №45/А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 232
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 232
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, уч №45/1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	107
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	107
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, уч №45/В
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	325
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	325
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, участок №45/Д
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	195
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	195
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 45 Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 454
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 454
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Рыкань, ул Нижняя
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	859
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	859
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:5001005:205
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:70 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 948
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 948
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801036:61
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:71 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Садовая
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 984
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3 984
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:1660
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:77 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, участок 23/1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	350
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	350
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, уч 23А
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 610
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 610
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:0000000:1491
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, 5
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 990
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 990
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801035:57
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
3	Иные сведения	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:76

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13768, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13768
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, Новоусманский район, с. Хреновое, ул. Подгорная, дом 24
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:75

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13343, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13343
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, Новоусманский район, с. Хреновое, ул. Нижняя, дом 65
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:66

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13760, Условный номер 36-36-17/035/2011-462
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 16а
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:65

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13586
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:25, 36:16:4801035:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Нижняя, д. 55
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:62

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13576, Инвентарный номер 4801-13576, Условный номер 36-36-17/047/2006-201
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 29
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13774, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13774
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:241, 36:16:4801035:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 16
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13773, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13773
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 18
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13771, Условный номер 36-36-17/021/2011-235
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 17
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13677, Инвентарный номер 4801-13677, Условный номер 36-36-17/045/2011-350
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 7
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:57

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13321, Условный номер 36-16-16(1):01-04-07:99:13321
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 5
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:56

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13758, Условный номер 36-36-17/004/2012-354
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801034:91
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Подгорная, д 6
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13570, Условный номер 36-36-17/060/2011-370
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 44
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13372, Условный номер 36-36-17/005/2011-376
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801035
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 41
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

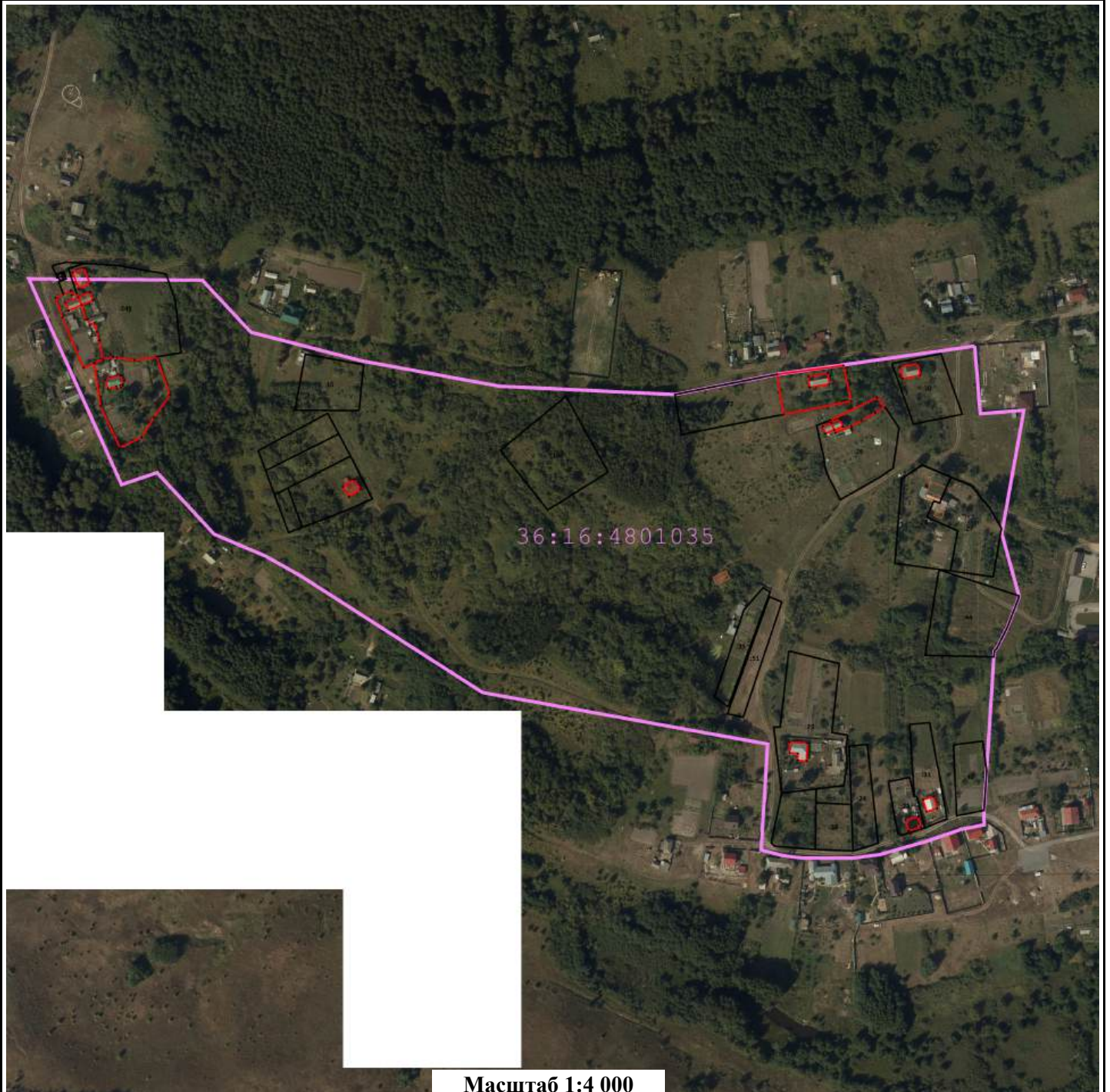
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (magenta) - Граница кадастрового квартала
- (black) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red) - Границы объектов недвижимости, местоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801036

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27842969, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31006536, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30937359, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31017071, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010523, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024614, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31055964, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30971431, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31691277, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801036 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 27 объектов, ОКС – 16 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 6 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 11 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 1 земельный участков.

2. ЗУ – 15 объектов и ОКС – 17 объектов не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 5 объектов и ОКС – 4 объектов:

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:4801036:

- ОКС 36:16:4801036:69 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя
- ОКС 36:16:4801036:42 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 40
- ОКС 36:16:4801036:61 Воронежская область, Новоусманский район, с. Хреновое, ул. Нижняя
- ОКС 36:16:4801036:62 , с. Хреновое, ул. Подгорная, дом 24
- ЗУ 36:16:4801036:12 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 40

Адрес объектов совпадает (дублируется) :

36:16:4801036:27 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле 1, участок 46 6000

Не удалось идентифицировать:

- 36:16:4801036:34 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 45 Г
- 36:16:4801036:35 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 45
- 36:16:4801036:36 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 45/2

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 279,35	1 324 579,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 313,84	1 324 554,12			
н3У	—	—	511 322,20	1 324 562,36			
н4У	—	—	511 344,16	1 324 585,88			
н5У	—	—	511 339,43	1 324 589,64			
н6У	—	—	511 343,28	1 324 596,17			
н7У	—	—	511 344,42	1 324 607,12			
н8У	—	—	511 339,37	1 324 618,17			
н2У	—	—	511 321,45	1 324 632,03			
н1У	—	—	511 291,00	1 324 594,32			
н1У	—	—	511 279,35	1 324 579,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	43,05	—	—
н2У	н3У	11,74		
н3У	н4У	32,18		
н4У	н5У	6,04		
н5У	н6У	7,58		
н6У	н7У	11,01		
н7У	н8У	12,15		
н8У	н2У	22,65		
н2У	н1У	48,47		
н1У	н1У	18,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801036:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, уч 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2788 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 788,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 788
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 18956/17/36041-ИП, документ выдан Новоусманский РОСП, судебный пристав-исполнитель Гревцева С.О

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:11

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 291,00	1 324 594,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 321,45	1 324 632,03			
н3У	—	—	511 296,17	1 324 656,05			
н4У	—	—	511 278,04	1 324 636,59			
н5У	—	—	511 261,94	1 324 619,95			
н1У	—	—	511 291,00	1 324 594,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	48,47	—	—
н2У	н3У	34,87		
н3У	н4У	26,60		
н4У	н5У	23,15		
н5У	н1У	38,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801036:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, уч 27
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 800
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:13

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1У	—	—	511 054,67	1 325 242,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
n1У	—	—	511 035,66	1 325 245,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	511 023,57	1 325 248,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	511 021,28	1 325 229,10			
н4У	—	—	511 052,63	1 325 225,43			
н1У	—	—	511 054,67	1 325 242,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	19,28	—	—
н1У	н5У	12,26		
н5У	н3У	19,04		
н3У	н4У	31,56		
н4У	н1У	17,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801036:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 41Б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	576 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	576
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:14

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 093,26	1 325 170,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 095,24	1 325 169,54			
н3У	—	—	511 100,07	1 325 184,17			
н4У	—	—	511 090,24	1 325 197,98			
н5У	—	—	511 076,64	1 325 200,90			
н6У	—	—	511 071,46	1 325 176,56			
н7У	—	—	511 073,50	1 325 175,92			
н1У	—	—	511 093,26	1 325 170,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	2,06	—	—
н2У	н3У	15,41		
н3У	н4У	16,95		
н4У	н5У	13,91		
н5У	н6У	24,89		
н6У	н7У	2,14		
н7У	н1У	20,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801036:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801036:43
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:32

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 035,66	1 325 245,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 038,20	1 325 262,40			
н3У	—	—	511 016,92	1 325 266,96			
н4У	—	—	511 013,79	1 325 249,81			
н5У	—	—	511 023,57	1 325 248,00			
н1У	—	—	511 035,66	1 325 245,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,62	—	—
н2У	н3У	21,76		
н3У	н4У	17,43		
н4У	н5У	9,95		
н5У	н1У	12,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801036:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 40А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	375 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(375,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	375
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801035:20

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 386,07	1 324 488,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 401,30	1 324 534,27			
н3У	—	—	511 403,08	1 324 540,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 406,55	1 324 550,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	511 408,74	1 324 550,03			
н6У	—	—	511 410,03	1 324 555,94			
н2У	—	—	511 429,97	1 324 547,31			
н3У	—	—	511 426,20	1 324 533,82			
н4У	—	—	511 415,67	1 324 537,79			
н5У	—	—	511 396,71	1 324 485,07			
н1У	—	—	511 386,07	1 324 488,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801035:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	48,03	—	—
н2У	н3У	6,12		
н3У	н4У	11,22		
н4У	н5У	2,32		
н5У	н6У	6,05		
н6У	н2У	21,73		
н2У	н3У	14,01		
н3У	н4У	11,25		
н4У	н5У	56,03		
н5У	н1У	11,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801035:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, уч 23
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:6

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	-5 199 878,64	-1 999 855,93	—	—	—	—	
42	-5 199 876,21	-1 999 895,72	—	—			
41	-5 199 833,64	-1 999 893,35	—	—			
40	-5 199 835,30	-1 999 867,11	—	—			
39	-5 199 850,80	-1 999 868,53	—	—			
38	-5 199 854,34	-1 999 868,29	—	—			
37	-5 199 854,05	-1 999 864,96	—	—			
36	-5 199 854,86	-1 999 857,07	—	—			
35	-5 199 858,11	-1 999 857,46	—	—			
34	-5 199 858,32	-1 999 854,43	—	—			
н1У	—	—	511 516,35	1 324 513,66			
н2У	—	—	511 524,29	1 324 474,90			
н3У	—	—	511 566,75	1 324 483,13			
н4У	—	—	511 566,04	1 324 486,62			
н5У	—	—	511 560,83	1 324 508,64			
н6У	—	—	511 545,68	1 324 505,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	511 542,14	1 324 504,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	511 541,96	1 324 508,15			
н9У	—	—	511 540,06	1 324 515,85			
н10У	—	—	511 536,90	1 324 515,01			
н11У	—	—	511 536,27	1 324 517,98			
н1У	—	—	511 516,35	1 324 513,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,56	—	—
н2У	н3У	43,25		
н3У	н4У	3,56		
н4У	н5У	22,63		
н5У	н6У	15,56		
н6У	н7У	3,55		
н7У	н8У	3,33		
н8У	н9У	7,93		
н9У	н10У	3,27		
н10У	н11У	3,04		
н11У	н1У	20,38		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801036:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1433 ± 13

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 433,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 395,64	1 324 560,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 389,16	1 324 563,59	—			
	н30	—	—	—	511 384,33	1 324 552,57	—			
	н40	—	—	—	511 392,16	1 324 549,14	—			
	н50	—	—	—	511 393,79	1 324 552,87	—			
	н60	—	—	—	511 392,45	1 324 553,45	—			
	н10	—	—	—	511 395,64	1 324 560,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13756
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 541,46	1 324 508,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	511 539,59	1 324 515,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	511 536,26	1 324 514,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	511 536,64	1 324 512,73	—			
	н50	—	—	—	511 530,07	1 324 510,92	—			
	н60	—	—	—	511 531,56	1 324 505,51	—			
	н10	—	—	—	511 541,46	1 324 508,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13772, Инвентарный номер 4801-13772, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13772
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 567,28	1 324 519,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 563,54	1 324 518,44	—			
	н30	—	—	—	511 565,31	1 324 509,74	—			
	н40	—	—	—	511 569,05	1 324 510,50	—			
	н10	—	—	—	511 567,28	1 324 519,20	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13765, Условный номер 36-36-17/074/2011-430

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 078,84	1 325 128,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 073,11	1 325 130,76	—			
	н30	—	—	—	511 068,08	1 325 119,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 073,81	1 325 117,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 078,84	1 325 128,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13371
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:35
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 072,15	1 325 054,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 066,21	1 325 054,16	—			
	н30	—	—	—	511 067,14	1 325 043,13	—			
	н40	—	—	—	511 064,70	1 325 042,92	—			
	н50	—	—	—	511 065,35	1 325 035,35	—			
	н60	—	—	—	511 073,75	1 325 036,07	—			
	н10	—	—	—	511 072,15	1 325 054,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13567, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13567
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:46

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 070,89	1 325 065,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	511 071,34	1 325 070,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	511 067,25	1 325 071,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	511 068,46	1 325 084,45	—			
	н50	—	—	—	511 056,00	1 325 085,58	—			
	н60	—	—	—	511 055,22	1 325 076,96	—			
	н70	—	—	—	511 060,49	1 325 076,48	—			
	н80	—	—	—	511 059,90	1 325 070,05	—			
	н90	—	—	—	511 058,19	1 325 070,21	—			
	н100	—	—	—	511 057,85	1 325 066,59	—			
	н10	—	—	—	511 070,89	1 325 065,81	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:46

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13319, Условный номер 36-36-17/031/2007-041

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:45

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 077,22	1 325 007,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 076,46	1 325 015,22	—			
	н30	—	—	—	511 068,63	1 325 014,46	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 069,39	1 325 006,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 077,22	1 325 007,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:45

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13370, Условный номер 36-36-17/056/2010-197
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:51
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:44

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 088,20	1 325 156,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 091,38	1 325 166,25	—			
	н30	—	—	—	511 081,45	1 325 169,56	—			
	н40	—	—	—	511 078,27	1 325 160,02	—			
	н10	—	—	—	511 088,20	1 325 156,71	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:44

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13369, Условный номер 36-36-17/055/2010-363

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:43

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 093,76	1 325 172,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 096,88	1 325 182,39	—			
	н30	—	—	—	511 089,16	1 325 184,93	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 086,04	1 325 175,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 093,76	1 325 172,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:43

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13302, Инвентарный номер 4801-13302, Условный номер 36-36-17/064/2010-210
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:220

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 086,53	1 324 966,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 085,88	1 324 971,54	—			
	н30	—	—	—	511 076,81	1 324 970,38	—			
	н40	—	—	—	511 077,46	1 324 965,31	—			
	н10	—	—	—	511 086,53	1 324 966,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:220

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 14560

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:0000000:1491

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 436,01	1 324 534,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 437,34	1 324 540,43	—			
	н30	—	—	—	511 422,88	1 324 543,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 421,55	1 324 537,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 436,01	1 324 534,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:0000000:1491

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13337
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:78
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Подгорная ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

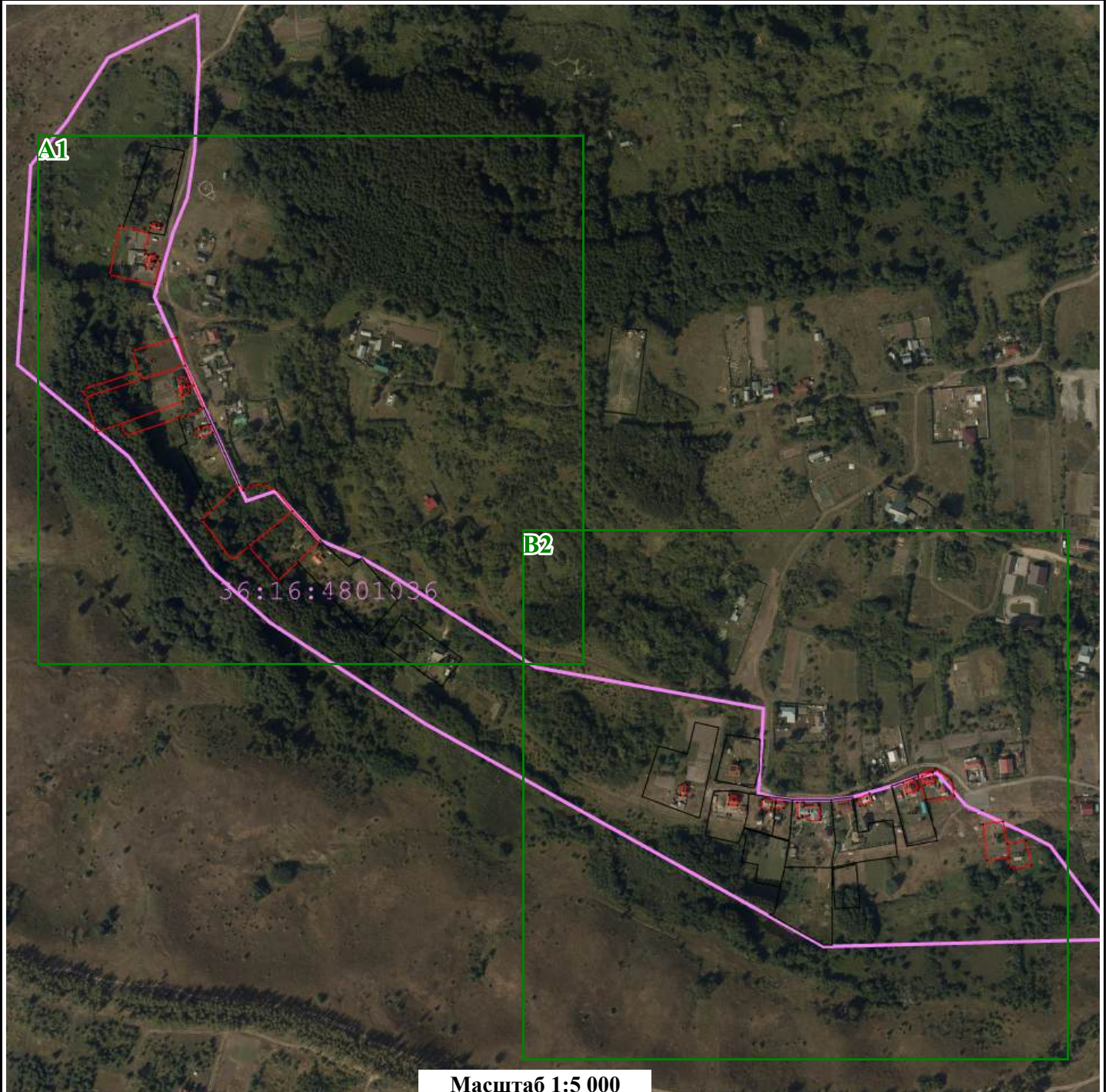
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, местоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B2



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (thick purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801037

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27844851, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30978697, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31032064, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30969037, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31003500, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31696478, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30946215, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30999646, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30981162, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30975668, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801037 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 16 объектов, ОКС – 8 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 6 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 9 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 2 земельных участков.

2. ЗУ – 11 объектов и ОКС – 2 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 3 объекта

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:4801037:

- ЗУ 36:16:4801037:24 с Хреновое, ул Нижняя, 32Б

- ЗУ 36:16:4801037:15 с Хреновое, ул Нижняя, 30

- ЗУ 36:16:4801037:17 с Хреновое, ул Нижняя, 32/1

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	511 104,22	1 325 430,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 094,23	1 325 430,51			
н3У	—	—	511 092,32	1 325 431,09			
н4У	—	—	511 091,42	1 325 432,18			
н5У	—	—	511 079,48	1 325 429,99			
н6У	—	—	511 067,95	1 325 430,88			
н7У	—	—	511 075,08	1 325 458,22			
н8У	—	—	511 082,51	1 325 477,05			
н2У	—	—	511 109,47	1 325 470,05			
н3У	—	—	511 104,22	1 325 430,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н3У	н2У	9,99	—	—
н2У	н3У	2,00		
н3У	н4У	1,41		
н4У	н5У	12,14		
н5У	н6У	11,56		
н6У	н7У	28,25		
н7У	н8У	20,24		
н8У	н2У	27,85		
н2У	н3У	39,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801037:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1425 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 425,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 425
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801037:20
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:3

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 085,63	1 325 367,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	511 086,23	1 325 326,02			
н7У	—	—	511 153,61	1 325 320,48			
н141У	—	—	511 154,69	1 325 366,64			
н1У	—	—	511 085,63	1 325 367,55			
н1У	—	—	511 085,63	1 325 367,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н8У	41,53	—	—
н8У	н7У	67,61		
н7У	н141У	46,17		
н141У	н1У	69,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801037:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 37
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2992 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 992,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 992
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801037:29
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:4

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801037:4(1)							
н1У	—	—	511 074,70	1 325 301,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 075,82	1 325 325,20			
н3У	—	—	511 021,00	1 325 329,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 018,25	1 325 314,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	511 048,63	1 325 305,12			
н6У	—	—	511 069,47	1 325 301,67			
н1У	—	—	511 074,70	1 325 301,67			
36:16:4801037:4(2)							
н7У	—	—	511 153,61	1 325 320,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	511 086,23	1 325 326,02			
н9У	—	—	511 090,02	1 325 309,76			
н10У	—	—	511 152,16	1 325 303,38			
н7У	—	—	511 153,61	1 325 320,48			
36:16:4801037:4(3)							
н11У	—	—	511 506,34	1 325 310,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	511 451,04	1 325 310,58			
н13У	—	—	511 451,04	1 325 288,43			
н14У	—	—	511 504,73	1 325 288,31			
н11У	—	—	511 506,34	1 325 310,17			
36:16:4801037:4(4)							
н136У	—	—	513 354,91	1 324 365,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н137У	—	—	512 855,71	1 324 295,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	—	—	512 857,46	1 324 282,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н139У	—	—	513 354,07	1 324 354,54			
н136У	—	—	513 354,91	1 324 365,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36:16:4801037:4(1)				
н1У	н2У	23,56	—	—
н2У	н3У	55,00		
н3У	н4У	15,87		
н4У	н5У	31,66		
н5У	н6У	21,12		
н6У	н1У	5,23		
36:16:4801037:4(2)				
н7У	н8У	67,61	—	—
н8У	н9У	16,70		
н9У	н10У	62,47		
н10У	н7У	17,16		
36:16:4801037:4(3)				
н11У	н12У	55,30	—	—
н12У	н13У	22,15		
н13У	н14У	53,69		
н14У	н11У	21,92		
36:16:4801037:4(4)				
н136У	н137У	504,18	—	—
н137У	н138У	12,67		
н138У	н139У	501,78		
н139У	н136У	11,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801037:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9451 ± 63, (36:16:4801037:4(1)) 1178.51 ± 12.02, (36:16:4801037:4(2)) 1073.22 ± 11.47, (36:16:4801037:4(3)) 1199.38 ± 12.12, (36:16:4801037:4(4)) 5999.82 ± 27.11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	12,02 + 11,47 + 12,12 + 27,11 = 63, (36:16:4801037:4(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 178,51)} = 12,02 = 12,02$, (36:16:4801037:4(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 073,22)} = 11,47 = 11,47$, (36:16:4801037:4(3)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 199,38)} = 12,12 = 12,12$, (36:16:4801037:4(4)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 999,82)} = 27,11 = 27,11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 451
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801037:19
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 104,22	1 325 430,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	511 131,07	1 325 430,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	511 143,01	1 325 430,55			
н4У	—	—	511 144,01	1 325 464,25			
н2У	—	—	511 109,47	1 325 470,05			
н1У	—	—	511 104,22	1 325 430,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,85	—	—
н2У	н3У	11,94		
н3У	н4У	33,71		
н4У	н2У	35,02		
н2У	н1У	39,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801037:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 34А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1350 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 350,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1 350
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:38

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 222,15	1 325 316,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 225,13	1 325 295,14			
н3У	—	—	511 205,45	1 325 293,47			
н4У	—	—	511 181,87	1 325 295,20			
н3У	—	—	511 173,61	1 325 328,51			
н4У	—	—	511 166,12	1 325 367,55			
н7У	—	—	511 185,55	1 325 368,83			
н8У	—	—	511 188,02	1 325 358,09			
н9У	—	—	511 211,18	1 325 362,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	511 215,31	1 325 344,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 222,15	1 325 316,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,58	—	—
н2У	н3У	19,75		
н3У	н4У	23,64		
н4У	н3У	34,32		
н3У	н4У	39,75		
н4У	н7У	19,47		
н7У	н8У	11,02		
н8У	н9У	23,51		
н9У	н10У	17,73		
н10У	н1У	29,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 18 "А"
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3110 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 110,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 110
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801039:67
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 065,95	1 325 332,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 068,26	1 325 356,08			
н3У	—	—	511 048,67	1 325 358,44			
н4У	—	—	511 045,66	1 325 334,94			
н1У	—	—	511 065,95	1 325 332,34			
н1У	—	—	511 065,95	1 325 332,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,85	—	—
н2У	н3У	19,73		
н3У	н4У	23,69		
н4У	н1У	20,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>36:16:4801037:18</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 37
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	478 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(478,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	478
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин) и (Pмакс), м ²	Pмин = Pмакс =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:7

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
118	511 253,00	1 325 383,12	—	—	—	—	
119	511 249,47	1 325 403,26	—	—			
120	511 245,30	1 325 410,59	—	—			
121	511 208,46	1 325 405,07	—	—			
122	511 213,24	1 325 374,60	—	—			
123	511 252,19	1 325 382,02	—	—			
н1У	—	—	511 259,13	1 325 361,67			
н2У	—	—	511 255,60	1 325 381,81			
н3У	—	—	511 251,43	1 325 389,14			
н4У	—	—	511 214,66	1 325 383,63			
н5У	—	—	511 219,37	1 325 353,15			
н6У	—	—	511 258,32	1 325 360,57			
н1У	—	—	511 259,13	1 325 361,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,45	—	—
н2У	н3У	8,43		
н3У	н4У	37,18		
н4У	н5У	30,84		
н5У	н6У	39,65		
н6У	н1У	1,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801037:7

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1200 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801035:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	120,70	94,78	—	—	—	—	—
110	130,48	203,61	—	—			
111	111,61	206,58	—	—			
112	108,28	207,16	—	—			
113	108,62	211,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
114	96,52	212,80	—	—	—	—	
115	93,20	209,50	—	—			
116	89,41	210,21	—	—			
117	83,33	97,73	—	—			
н1У	—	—	511 213,27	1 325 287,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	511 104,95	1 325 301,90			
н3У	—	—	511 101,18	1 325 283,18			
н4У	—	—	511 100,46	1 325 279,87			
н5У	—	—	511 096,16	1 325 280,40			
н6У	—	—	511 094,32	1 325 268,36			
н7У	—	—	511 097,48	1 325 264,91			
н8У	—	—	511 096,61	1 325 261,15			
н9У	—	—	511 117,37	1 325 259,61			
н10У	—	—	511 131,75	1 325 258,19			
н11У	—	—	511 156,45	1 325 255,62			
н12У	—	—	511 181,58	1 325 252,92			
н13У	—	—	511 209,76	1 325 249,95			
н1У	—	—	511 213,27	1 325 287,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801035:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	109,27	—	—
н2У	н3У	19,10		
н3У	н4У	3,39		
н4У	н5У	4,33		
н5У	н6У	12,18		
н6У	н7У	4,68		
н7У	н8У	3,86		
н8У	н9У	20,82		
н9У	н10У	14,45		
н10У	н11У	24,83		
н11У	н12У	25,27		
н12У	н13У	28,34		
н13У	н1У	37,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801035:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4431 ± 23
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 431,00)} = 23$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 100,70	1 325 349,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 094,39	1 325 350,44	—			
	н30	—	—	—	511 093,63	1 325 340,18	—			
	н40	—	—	—	511 099,94	1 325 339,71	—			
	н10	—	—	—	511 100,70	1 325 349,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801037:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:23

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 246,96	1 325 364,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 253,81	1 325 365,85	—			
	н30	—	—	—	511 252,10	1 325 374,30	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 245,25	1 325 372,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 246,96	1 325 364,47	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:23

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801037:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 61
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:22

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 078,18	1 325 413,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 070,82	1 325 413,93	—			
	н30	—	—	—	511 070,40	1 325 406,12	—			
	н40	—	—	—	511 077,76	1 325 405,72	—			
	н10	—	—	—	511 078,18	1 325 413,53	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:22

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801037:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:21

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 068,86	1 325 387,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 069,29	1 325 397,32	—			
	н30	—	—	—	511 077,28	1 325 396,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	511 077,05	1 325 391,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	511 077,98	1 325 391,72	—			
	н60	—	—	—	511 077,88	1 325 389,47	—			
	н70	—	—	—	511 076,30	1 325 389,54	—			
	н80	—	—	—	511 076,22	1 325 387,71	—			
	н10	—	—	—	511 068,86	1 325 387,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:21

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801037:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:20

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 096,07	1 325 458,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 097,22	1 325 465,82	—			
	н30	—	—	—	511 089,38	1 325 467,16	—			
	н40	—	—	—	511 088,71	1 325 463,21	—			
	н50	—	—	—	511 086,85	1 325 463,53	—			
	н60	—	—	—	511 086,18	1 325 459,50	—			
	н10	—	—	—	511 096,07	1 325 458,06	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:20

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801037:19

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 070,20	1 325 319,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	511 061,79	1 325 319,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30	—	—	—	511 061,23	1 325 310,41	—			
	н40	—	—	—	511 069,64	1 325 309,90	—			
	н10	—	—	—	511 070,20	1 325 319,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801037:19

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801037:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801035:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 107,44	1 325 209,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 099,73	1 325 211,25	—			
	н30	—	—	—	511 102,51	1 325 224,08	—			
	н40	—	—	—	511 108,59	1 325 222,76	—			
	н50	—	—	—	511 107,88	1 325 219,47	—			
	н60	—	—	—	511 109,50	1 325 219,12	—			
	н10	—	—	—	511 107,44	1 325 209,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801035:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13372, Условный номер 36-36-17/005/2011-376
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801035:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 41
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:42

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 107,64	1 325 240,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	511 108,44	1 325 250,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	511 097,58	1 325 251,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	511 096,78	1 325 241,58	—			
	н1О	—	—	—	511 107,64	1 325 240,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:42

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13316, Условный номер 36-36-17/055/2010-364
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801036:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801036
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:67

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 191,67	1 325 316,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 200,32	1 325 318,54	—			
	н30	—	—	—	511 200,97	1 325 315,64	—			
	н40	—	—	—	511 204,57	1 325 316,45	—			
	н50	—	—	—	511 205,84	1 325 310,80	—			
	н60	—	—	—	511 193,59	1 325 308,05	—			
	н10	—	—	—	511 191,67	1 325 316,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:67

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13328, Условный номер 36-36-17/033/2010-200
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801037
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 18А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

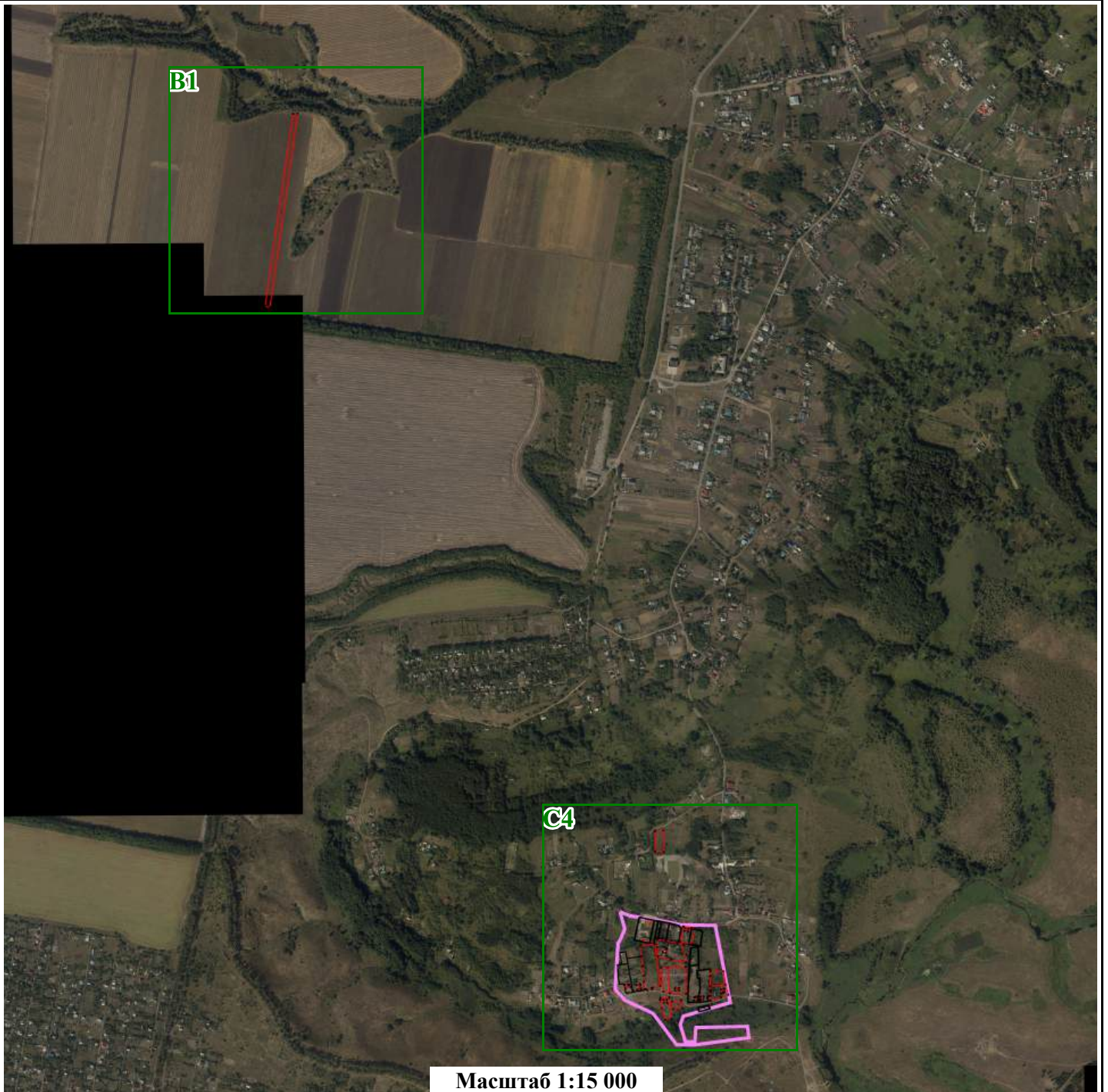
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:15 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

В1



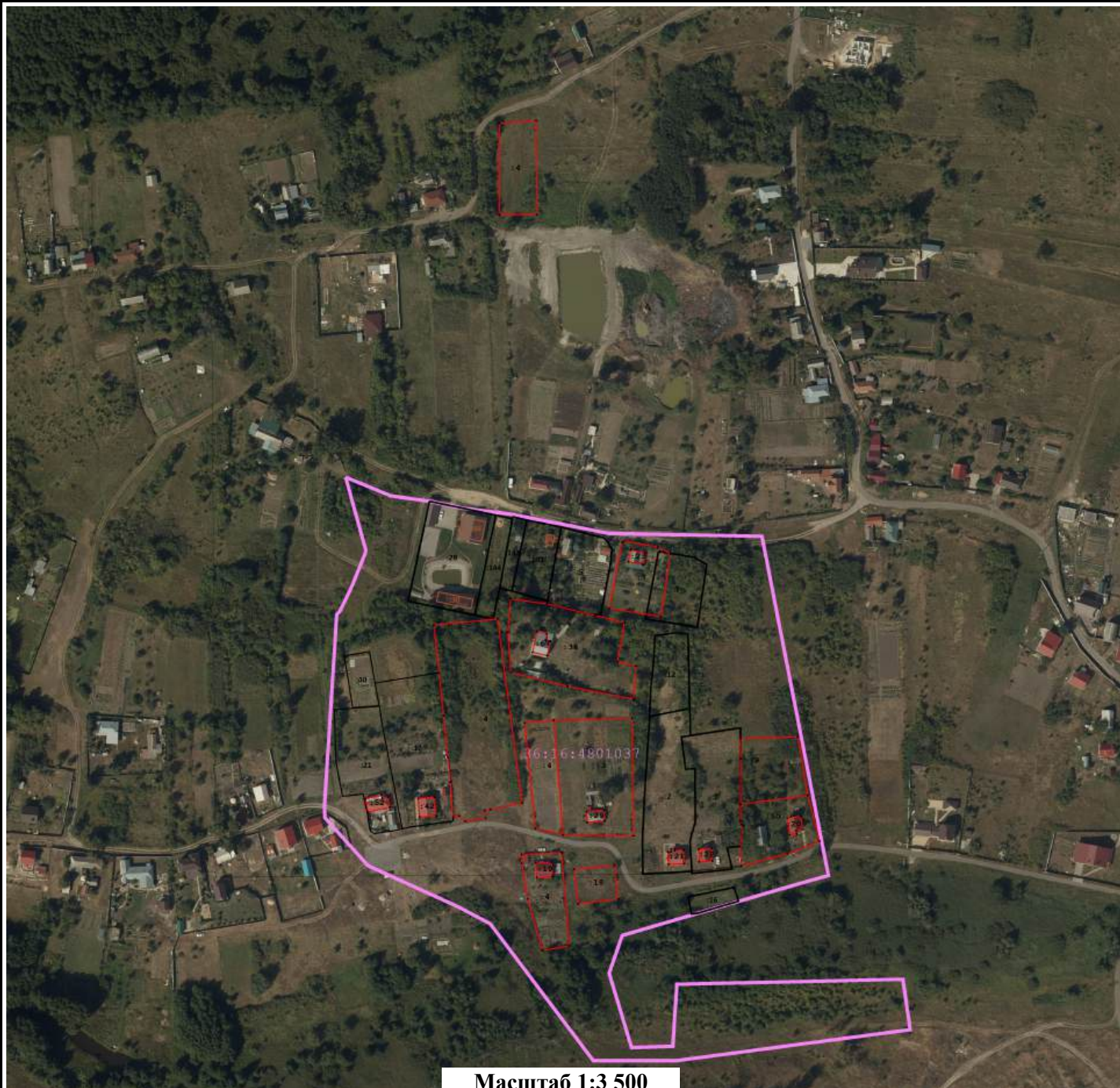
Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

С4



Масштаб 1:3 500

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801038

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
19	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31691433, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
20	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30981104, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
21	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31703815, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
22	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31697372, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
23	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31692571, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
24	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024325, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
25	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694132, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
26	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31017791, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
27	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31060234, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31028099, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
29	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30937377, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
30	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31032075, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
31	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30966592, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
32	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30984360, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
33	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31053178, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен

1	2	3	4	5	6	7	8
2	Новая Усмань, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	511 491,22	1 318 212,62	Утрачен	Сохранился	Не обнаружен
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические: Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801038 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 24 объектов, ОКС – 7 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 2 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 6 объектов капитального строительства.

2. ЗУ – 22 объекта и ОКС – 2 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

В ЕГРН отсутствуют сведения об объектах:

-ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:0000000:4656 (с. Хреновое, ул. Нижняя, уч. 69 Б)

-ОКС, расположенный на ЗУ с КН 36:16:4801038:7 (с. Хреновое, ул. Нижняя, уч. 12)

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:4

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 482,28	1 325 455,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 528,78	1 325 455,27			
н3У	—	—	511 526,69	1 325 389,56			
н4У	—	—	511 482,27	1 325 390,27			
н5У	—	—	511 481,61	1 325 406,08			
н6У	—	—	511 481,77	1 325 417,31			
н1У	—	—	511 482,28	1 325 455,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	46,50	—	—
н2У	н3У	65,74		
н3У	н4У	44,43		
н4У	н5У	15,82		
н5У	н6У	11,23		
н6У	н1У	38,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801038:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 373,14	1 325 476,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 367,25	1 325 478,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	511 362,32	1 325 479,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	511 362,61	1 325 482,09			
н5У	—	—	511 330,97	1 325 488,61			
н6У	—	—	511 330,70	1 325 485,19			
н7У	—	—	511 329,30	1 325 432,74			
н8У	—	—	511 328,82	1 325 432,27			
н9У	—	—	511 329,57	1 325 427,04			
н11У	—	—	511 368,08	1 325 428,27			
н12У	—	—	511 369,25	1 325 444,13			
н13У	—	—	511 370,33	1 325 445,99			
н14У	—	—	511 371,57	1 325 454,92			
н1У	—	—	511 373,14	1 325 476,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801038:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,35	—	—
н2У	н3У	5,06		
н3У	н4У	2,46		
н4У	н5У	32,30		
н5У	н6У	3,43		
н6У	н7У	52,47		

1	2	3	4	5
н7У	н8У	0,67	—	—
н8У	н9У	5,28		
н9У	н11У	38,53		
н11У	н12У	15,90		
н12У	н13У	2,15		
н13У	н14У	9,02		
н14У	н1У	21,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801038:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2300 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801038:36
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
3	Иные сведения	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801038:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 439,98	1 325 257,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 434,70	1 325 258,42	—			
	н30	—	—	—	511 432,55	1 325 247,69	—			
	н40	—	—	—	511 437,83	1 325 246,63	—			
	н10	—	—	—	511 439,98	1 325 257,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801038:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13317, Инвентарный номер 4801-13317, Условный номер 36-36-17/008/2009-272

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801038
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 69
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801038:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 274,60	1 325 335,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 279,95	1 325 337,53	—			
	н30	—	—	—	511 276,63	1 325 347,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 271,28	1 325 345,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 274,60	1 325 335,73	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801038:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13561, Условный номер 36-36-17/057/2009-473
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801038
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801038:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 293,50	1 325 319,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 288,63	1 325 318,27	—			
	н30	—	—	—	511 290,62	1 325 306,70	—			
	н40	—	—	—	511 295,49	1 325 307,54	—			
	н10	—	—	—	511 293,50	1 325 319,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801038:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13323, Условный номер 36-16-16(1):03-11-09:99:13323

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:24, 36:16:4801038:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801038
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801038:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 387,32	1 325 459,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 388,32	1 325 465,44	—			
	н30	—	—	—	511 380,24	1 325 466,84	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 379,24	1 325 461,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 387,32	1 325 459,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801038:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13584, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13584
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801038
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801038:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 295,81	1 325 482,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 295,81	1 325 489,59	—			
	н30	—	—	—	511 287,25	1 325 489,59	—			
	н40	—	—	—	511 287,25	1 325 482,28	—			
	н10	—	—	—	511 295,81	1 325 482,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801038:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13582, Инвентарный номер 4801-13582, Условный номер 36-36-17/020/2008-043

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801038
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:52

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 466,73	1 325 441,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 468,53	1 325 453,64	—			
	н30	—	—	—	511 462,07	1 325 454,60	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 460,27	1 325 442,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 466,73	1 325 441,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:52

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13575, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13575
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801038:183
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

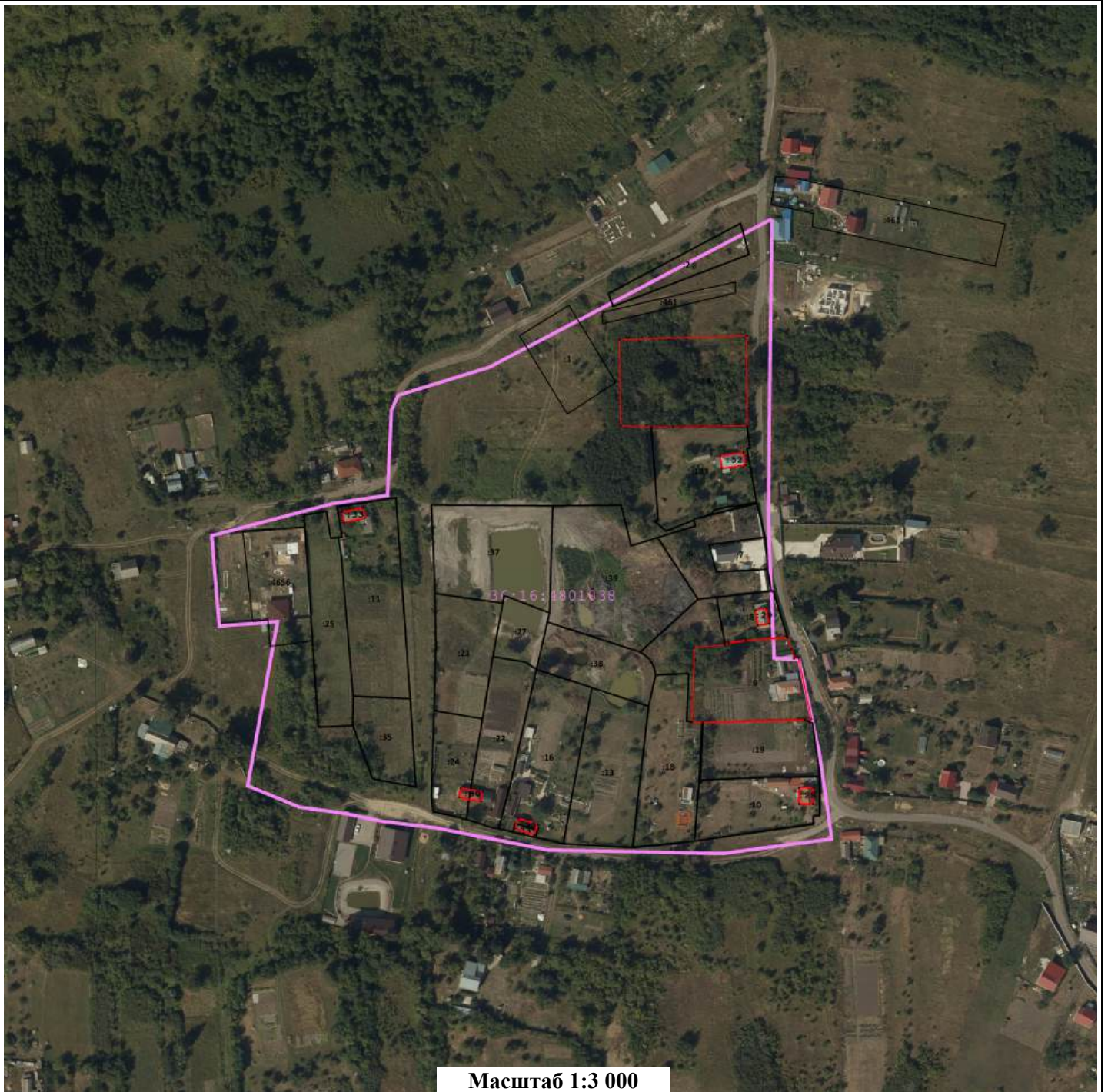
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801039

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
46	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31691437, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
47	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31692670, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
48	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31697364, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
49	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31696448, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
50	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31024714, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
51	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31695205, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
52	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694300, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
53	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30959476, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
54	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010536, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
64	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30975966, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
65	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30993273, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
66	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30976338, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
67	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30993354, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
68	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31055726, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21	Утрачен	Не обнаружен	Не обнаружен

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801039 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 46 объектов, ОКС – 20 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 8 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 16 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 5 земельных участков.

2. ЗУ – 31 объект и ОКС – 2 объекта не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 9 объектов и ОКС – 6 объектов:

За грн

-ОКС 36:16:4801039:52 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 8

-ОКС 36:16:4801039:67 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, д 18А

- ЗУ 36:16:4801039:38 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 18 "А"

- ЗУ 36:16:4801039:44 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 23А

- ЗУ 36:16:4801039:40 Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 31

Объект прекратили свое существование (снесен):

- ОКС 36:16:4801039:51 Воронежская область, р-н. Новоусманский, с. Хреновое, ул. Нижняя, д. 9

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:10

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 492,01	1 325 471,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	511 472,54	1 325 470,48			
н7У	—	—	511 468,27	1 325 536,57			
н8У	—	—	511 466,51	1 325 560,58			
н5У	—	—	511 464,62	1 325 586,28			
н6У	—	—	511 482,75	1 325 586,96			
н7У	—	—	511 488,32	1 325 537,19			
н1У	—	—	511 492,01	1 325 471,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	19,48	—	—
н6У	н7У	66,23		
н7У	н8У	24,07		
н8У	н5У	25,77		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 412,72	1 325 473,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 411,19	1 325 539,69			
н3У	—	—	511 400,00	1 325 619,35			
н4У	—	—	511 381,81	1 325 618,36			
н5У	—	—	511 390,30	1 325 548,79			
н6У	—	—	511 393,33	1 325 502,05			
н7У	—	—	511 392,10	1 325 498,63			
н8У	—	—	511 389,94	1 325 493,68			
н9У	—	—	511 386,80	1 325 494,16			
н10У	—	—	511 383,09	1 325 478,94			
н1У	—	—	511 412,72	1 325 473,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:12

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	65,97	—	—
н2У	н3У	80,44		
н3У	н4У	18,22		
н4У	н5У	70,09		
н5У	н6У	46,84		
н6У	н7У	3,63		
н7У	н8У	5,40		
н8У	н9У	3,18		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 321,17	1 325 556,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 331,48	1 325 506,45			
н3У	—	—	511 322,49	1 325 505,25			
н4У	—	—	511 295,27	1 325 503,43			
н5У	—	—	511 292,83	1 325 516,53			
н6У	—	—	511 289,53	1 325 550,54			
н1У	—	—	511 321,17	1 325 556,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	50,84	—	—
н2У	н3У	9,07		
н3У	н4У	27,28		
н4У	н5У	13,33		
н5У	н6У	34,17		
н6У	н1У	32,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1706 ± 14

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 706,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 580
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	126
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801012:121
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:27

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 083,48	1 325 559,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 075,41	1 325 558,56			
н3У	—	—	511 069,20	1 325 588,21			
н4У	—	—	511 117,85	1 325 596,20			
н5У	—	—	511 124,20	1 325 566,31			
н1У	—	—	511 083,48	1 325 559,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	8,17	—	—
н2У	н3У	30,29		
н3У	н4У	49,30		
н4У	н5У	30,56		
н5У	н1У	41,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 24Б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 265,69	1 325 562,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 255,83	1 325 588,60			
н3У	—	—	511 236,49	1 325 583,68			
н4У	—	—	511 192,40	1 325 571,37			
н5У	—	—	511 199,50	1 325 553,25			
н1У	—	—	511 265,69	1 325 562,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	27,72	—	—
н2У	н3У	19,96		
н3У	н4У	45,78		
н4У	н5У	19,46		
н5У	н1У	66,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 20В
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1550 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 550,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 550
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:30

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 272,49	1 325 535,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 265,69	1 325 562,69			
н5У	—	—	511 199,50	1 325 553,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 204,52	1 325 536,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	511 272,49	1 325 535,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	28,35	—	—
н1У	н5У	66,86		
н5У	н4У	17,26		
н4У	н1У	67,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Нижняя, 20 Б
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:7

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 664,14	1 325 477,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 639,36	1 325 585,54			
н3У	—	—	511 592,00	1 325 578,68			
н4У	—	—	511 603,37	1 325 522,47			
н5У	—	—	511 636,15	1 325 525,48			
н6У	—	—	511 640,64	1 325 492,59			
н7У	—	—	511 643,43	1 325 475,55			
н1У	—	—	511 664,14	1 325 477,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	110,50	—	—
н2У	н3У	47,85		
н3У	н4У	57,35		
н4У	н5У	32,92		
н5У	н6У	33,20		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	511 261,94	1 325 701,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 300,04	1 325 705,28			
н3У	—	—	511 301,48	1 325 694,09			
н1У	—	—	511 261,94	1 325 701,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	38,30	—	—
н2У	н3У	11,28		
н3У	н1У	40,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801039:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, уч 27/3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	216 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(216,00)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	216
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:4

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мт), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Мт), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	-5 199 882,81	-1 999 899,55	—	—	—	—	—
30	-5 199 882,29	-1 999 893,66	—	—			
29	-5 199 878,60	-1 999 893,99	—	—			
28	-5 199 878,41	-1 999 891,72	—	—			
27	-5 199 878,13	-1 999 885,94	—	—			
26	-5 199 877,15	-1 999 884,07	—	—			
25	-5 199 877,42	-1 999 878,84	—	—			
24	-5 199 884,28	-1 999 878,48	—	—			
23	-5 199 885,39	-1 999 866,54	—	—			
22	-5 199 892,25	-1 999 776,24	—	—			
21	-5 199 905,18	-1 999 776,96	—	—			
20	-5 199 899,16	-1 999 898,08	—	—			
19	-5 199 893,27	-1 999 898,62	—	—			
н1У	—	—	511 589,13	1 325 468,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	511 596,54	1 325 467,76			
н3У	—	—	511 591,87	1 325 489,72			
н4У	—	—	511 584,92	1 325 489,14			
н5У	—	—	511 581,25	1 325 506,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	511 565,18	1 325 580,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	511 552,33	1 325 578,17			
н8У	—	—	511 557,33	1 325 547,53			
н9У	—	—	511 560,18	1 325 532,83			
н10У	—	—	511 569,04	1 325 485,42			
н11У	—	—	511 572,73	1 325 467,77			
н12У	—	—	511 578,64	1 325 468,00			
н1У	—	—	511 589,13	1 325 468,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,44	—	—
н2У	н3У	22,45		
н3У	н4У	6,97		
н4У	н5У	17,44		
н5У	н6У	76,50		
н6У	н7У	13,15		
н7У	н8У	31,05		
н8У	н9У	14,97		
н9У	н10У	48,23		
н10У	н11У	18,03		
н11У	н12У	5,91		
н12У	н1У	10,50		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1878 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 878,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:2

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
266	113,80	154,73	—	—	—	—	—
267	88,62	153,61	—	—			
268	87,07	114,97	—	—			
269	81,05	100,39	—	—			
270	93,89	92,30	—	—			
271	98,75	97,67	—	—			
272	99,89	101,92	—	—			
273	104,62	100,76	—	—			
274	107,70	99,96	—	—			
275	110,36	104,66	—	—			
276	111,94	107,93	—	—			
н5У	—	—	511 390,30	1 325 548,79			
н2У	—	—	511 365,89	1 325 546,02			
н3У	—	—	511 367,86	1 325 506,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	511 365,38	1 325 498,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	511 364,37	1 325 494,45			
н6У	—	—	511 363,39	1 325 491,33			
н7У	—	—	511 377,01	1 325 484,62			
н8У	—	—	511 381,28	1 325 490,47			
н9У	—	—	511 381,97	1 325 494,82			
н9У	—	—	511 386,80	1 325 494,16			
н8У	—	—	511 389,94	1 325 493,68			
н7У	—	—	511 392,10	1 325 498,63			
н6У	—	—	511 393,33	1 325 502,05			
н5У	—	—	511 390,30	1 325 548,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н2У	24,57	—	—
н2У	н3У	39,61		
н3У	н4У	8,71		
н4У	н5У	3,80		
н5У	н6У	3,27		
н6У	н7У	15,18		
н7У	н8У	7,24		
н8У	н9У	4,40		

1	2	3	4	5
н9У	н9У	4,87	—	—
н9У	н8У	3,18		
н8У	н7У	5,40		
н7У	н6У	3,63		
н6У	н5У	46,84		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1453 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 453,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:1

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
259	118,34	103,12	—	—	—	—	—
260	122,54	169,02	—	—			
261	123,44	280,82	—	—			
262	110,30	280,07	—	—			
263	112,34	170,58	—	—			
264	106,83	169,94	—	—			
265	97,89	107,35	—	—			
н1У	—	—	511 452,63	1 325 471,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	511 446,36	1 325 537,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	511 443,07	1 325 559,26			
н4У	—	—	511 429,84	1 325 646,38			
н4У	—	—	511 416,22	1 325 643,37			
н5У	—	—	511 436,07	1 325 537,71			
н6У	—	—	511 431,27	1 325 536,14			
н7У	—	—	511 431,77	1 325 472,82			
н1У	—	—	511 452,63	1 325 471,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н10У	66,03	—	—
н10У	н9У	21,90		
н9У	н4У	88,12		
н4У	н4У	13,95		
н4У	н5У	107,51		
н5У	н6У	5,05		
н6У	н7У	63,32		
н7У	н1У	20,88		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2477 ± 17

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 477,00)} = 17$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:31

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	511 085,66	1 325 664,04	511 085,66	1 325 664,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	511 051,25	1 325 662,09	—	—			
129	511 059,29	1 325 619,55	—	—			
127	511 086,26	1 325 625,69	—	—			
н2У	—	—	511 055,07	1 325 659,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	511 064,88	1 325 611,84			
н4У	—	—	511 086,40	1 325 616,74			
1	511 085,66	1 325 664,04	511 085,66	1 325 664,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н2У	30,97	—	—
н2У	н3У	48,39		
н3У	н4У	22,07		

1	2	3	4	5
н4У	1	47,31	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1259 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 259,00)} = 12$
3	Иные сведения	<p>Ограничения в использовании согласно, ст. 65 «Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы», п. 15, 16, 17 Водного кодекса РФ от 03.06.2006 г. №74-ФЗ. 15. В границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов, станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых). 16. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются: 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения; 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод; 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса; 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов. 16.1. В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных в границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1ч. 16 н. ст., допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду. 17. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 настоящей статьи ограничениями запрещаются: 1) распашка земель; 2) размещение отвалов размываемых грунтов; 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 36:00-6.152. Обременение возникает на основании: Описание местоположения границ ЗОУИТ № б/н, документ выдан Общество с ограниченной ответственностью "Землемер". Приказ об утверждении зон № 566, документ выдан Департамент природных ресурсов и экологии Воронежской области В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Согласно СП 36.13330.2012 Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85* (УТВЕРЖДЕН приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (Госстрой) от 25 декабря 2012 г. N 108/ГС и введен в действие с 1 июля 2013 г.), минимальные расстояния газопроводов и нефтепроводов приведены в таблице 4 строка 1: Города и другие населенные пункты; коллективные сады с садовыми домиками, дачные поселки; отдельные промышленные и сельскохозяйственные предприятия; тепличные комбинаты и хозяйства; птицефабрики; молокозаводы; карьеры разработки полезных ископаемых; гаражи и открытые стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей более 20; отдельно стоящие здания с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилые здания 3-этажные и выше; железнодорожные станции; аэропорты; морские и речные порты и пристани; гидроэлектростанции; гидротехнические сооружения морского и речного транспорта; очистные сооружения и насосные станции водопроводные, не относящиеся к магистральному трубопроводу, мосты железных дорог общей сети и автомобильных дорог I и II категорий с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м³; автозаправочные станции; мачты (башни) и</p>
---	---	--

1	2	3
		сооружения многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи - владельцев коммуникаций; минимальные расстояний от оси газопровода номинальным диаметром (DN): 300 DN и меньше - 100 м; Свыше 300 DN до 600 DN -150 м; Свыше 600 DN до 800 DN - 200 м; Свыше 800 DN до 1000 DN - 250 м; Свыше 1000 DN до 1200 DN - 300 м; Свыше 1200 DN до 1400 DN-350 м.. Учётный номер зоны 36:16-6.3233. Обременение возникает на основании: Решение № А14-15264/2023, документ выдан Арбитражный суд Воронежской области

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:189

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	511 462,31	1 325 469,69	—	—	—	—	—
2	511 441,15	1 325 659,76	—	—			
3	511 431,77	1 325 659,88	—	—			
4	511 445,57	1 325 536,59	—	—			
5	511 449,26	1 325 470,62	—	—			
н6У	—	—	511 472,54	1 325 470,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н7У	—	—	511 468,27	1 325 536,57			
н8У	—	—	511 466,51	1 325 560,58			
н9У	—	—	511 443,07	1 325 559,26			
н10У	—	—	511 446,36	1 325 537,61			
н11У	—	—	511 452,63	1 325 471,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	511 472,54	1 325 470,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:189

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н7У	66,23	—	—
н7У	н8У	24,07		
н8У	н9У	23,48		
н9У	н10У	21,90		
н10У	н11У	66,03		
н11У	н6У	19,96		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801039:189

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1890 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 890,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:70

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 077,41	1 325 649,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 066,56	1 325 646,61	—			
	н30	—	—	—	511 071,07	1 325 626,15	—			
	н40	—	—	—	511 081,92	1 325 628,54	—			
	н10	—	—	—	511 077,41	1 325 649,00	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:70

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 3781-ф, Условный номер 36-36-17/021/2013-221

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 29а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:69

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 092,94	1 325 547,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 092,11	1 325 556,39	—			
	н30	—	—	—	511 084,69	1 325 555,66	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	511 085,52	1 325 547,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	511 086,23	1 325 547,32	—			
	н60	—	—	—	511 086,64	1 325 543,16	—			
	н70	—	—	—	511 091,79	1 325 543,67	—			
	н80	—	—	—	511 091,38	1 325 547,83	—			
	н10	—	—	—	511 092,94	1 325 547,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:69

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13671, Условный номер 36-36-17/094/2012-46
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 24А
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:68

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 270,68	1 325 516,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 270,34	1 325 522,97	—			
	н30	—	—	—	511 258,80	1 325 522,37	—			
	н40	—	—	—	511 259,14	1 325 515,76	—			
	н10	—	—	—	511 270,68	1 325 516,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:68

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13312, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13312

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:61

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 176,33	1 325 624,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 171,92	1 325 632,12	—			
	н30	—	—	—	511 179,67	1 325 636,36	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	511 182,83	1 325 630,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	511 181,42	1 325 629,81	—			
	н60	—	—	—	511 182,67	1 325 627,51	—			
	н10	—	—	—	511 176,33	1 325 624,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:61

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13367, Условный номер 36-36-17/053/2010-263
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:60

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 304,55	1 325 556,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 303,25	1 325 563,71	—			
	н30	—	—	—	511 295,26	1 325 562,29	—			
	н40	—	—	—	511 296,56	1 325 554,98	—			
	н10	—	—	—	511 304,55	1 325 556,40	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:60

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13301, Условный номер 36-36-17/059/2010-423

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:59

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 206,32	1 325 611,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 201,64	1 325 619,95	—			
	н30	—	—	—	511 190,37	1 325 613,41	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 195,05	1 325 605,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 206,32	1 325 611,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:59

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13366, Условный номер 36-36-17/059/2010-424
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:193
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:58

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 292,03	1 325 582,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 299,47	1 325 585,71	—			
	н30	—	—	—	511 295,57	1 325 595,74	—			
	н40	—	—	—	511 288,13	1 325 592,85	—			
	н10	—	—	—	511 292,03	1 325 582,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:58

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13569, Инвентарный номер 4801-13569, Условный номер 36-36-17/019/2011-491

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:57

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 183,74	1 325 673,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 189,79	1 325 675,03	—			
	н30	—	—	—	511 190,45	1 325 671,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	511 192,25	1 325 672,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	511 193,43	1 325 666,91	—			
	н60	—	—	—	511 191,54	1 325 666,50	—			
	н70	—	—	—	511 192,43	1 325 662,42	—			
	н80	—	—	—	511 196,08	1 325 663,22	—			
	н90	—	—	—	511 198,04	1 325 654,29	—			
	н100	—	—	—	511 188,87	1 325 652,28	—			
	н10	—	—	—	511 183,74	1 325 673,72	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:57

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13585, Условный номер 36-36-17/055/2010-140
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:35

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:56

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 139,85	1 325 650,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 132,41	1 325 650,39	—			
	н30	—	—	—	511 132,41	1 325 641,85	—			
	н40	—	—	—	511 139,85	1 325 641,85	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 446,49	1 325 477,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 435,46	1 325 478,88	—			
	н30	—	—	—	511 435,00	1 325 473,90	—			
	н40	—	—	—	511 446,03	1 325 472,89	—			
	н10	—	—	—	511 446,49	1 325 477,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:55

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13587, Условный номер 36:16:48 01 039:0001:13587
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:1
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:54

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 372,09	1 325 497,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 386,92	1 325 495,61	—			
	н30	—	—	—	511 387,57	1 325 502,10	—			
	н40	—	—	—	511 375,53	1 325 503,31	—			
	н50	—	—	—	511 375,22	1 325 500,22	—			
	н60	—	—	—	511 372,43	1 325 500,50	—			
	н10	—	—	—	511 372,09	1 325 497,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:54

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13565
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:53

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	511 353,37	1 325 509,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	511 347,83	1 325 509,73	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	511 346,69	1 325 498,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	511 352,23	1 325 497,90	—			
	н1О	—	—	—	511 353,37	1 325 509,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:53

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13549, Условный номер 36-36-17/060/2011-443
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:50

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 588,71	1 325 474,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 578,58	1 325 474,45	—			
	н30	—	—	—	511 578,58	1 325 469,33	—			
	н40	—	—	—	511 588,71	1 325 469,33	—			
	н10	—	—	—	511 588,71	1 325 474,45	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:50

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13591, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13591

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:49

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 595,93	1 325 492,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 605,22	1 325 494,55	—			
	н30	—	—	—	511 603,62	1 325 502,49	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 594,33	1 325 500,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 595,93	1 325 492,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:49

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13308, Условный номер 36-36-17/062/2010-251
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:461
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801039:48

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 629,88	1 325 482,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 622,66	1 325 481,72	—			
	н30	—	—	—	511 623,26	1 325 474,24	—			
	н40	—	—	—	511 630,48	1 325 474,82	—			
	н10	—	—	—	511 629,88	1 325 482,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801039:48

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13309, Условный номер 36-36-17/062/2010-252

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801036:62

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	511 217,59	1 325 627,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	511 226,10	1 325 629,78	—			
	н30	—	—	—	511 222,25	1 325 643,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	511 213,74	1 325 640,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	511 217,59	1 325 627,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801036:62

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13577, Инвентарный номер 8123, Условный номер 36-16-16(1):32-40-02:99:8123
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801039:76
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801039
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

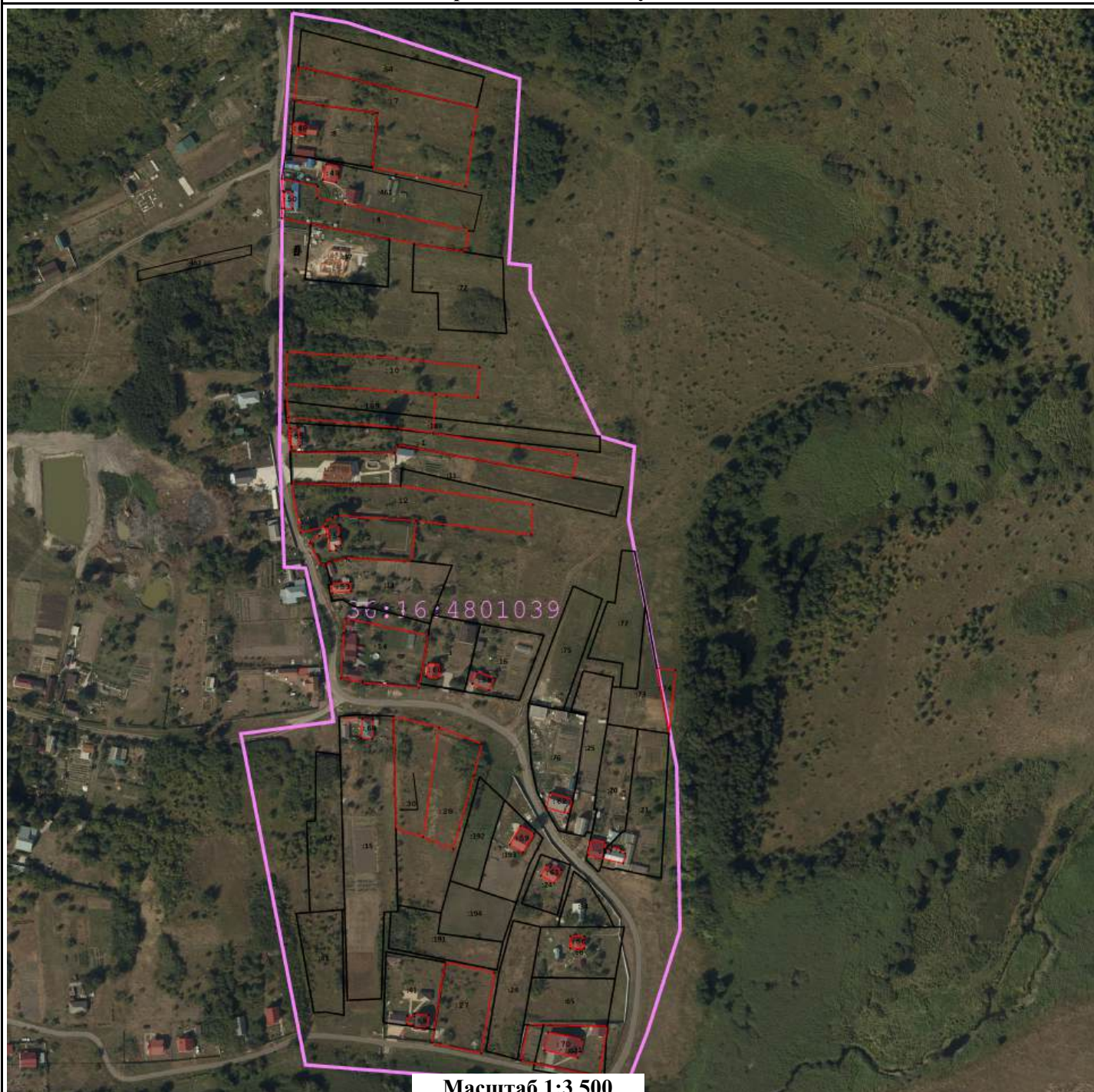
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801040

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3067з, от 23 ноября 2023 г., выдан (составлен) -

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27846934, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694157, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31694193, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31695090, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801040 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 0 объектов, ОКС – 3 объект.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Исправлено местоположение границ 1 земельного участка.

Исправлено местоположение границ 12 земельных участков.

Исключены из ККР - 3 ОКС.

Объекты фактически расположены границами КК 36:16:4801040::

36:16:4801040:6 Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 30

36:16:4801040:5 Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 31

36:16:4801040:4 Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Нижняя ул, д 33

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4891

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 346,00	1 325 109,06	514 346,00	1 325 109,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	514 377,01	1 325 140,65	—	—	—	—	
3	514 403,32	1 325 167,80	—	—	—	—	
н2У	—	—	514 377,16	1 325 140,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	514 403,11	1 325 168,23			
4	514 423,36	1 325 195,92	514 423,36	1 325 195,92			
5	514 441,07	1 325 231,86	514 441,07	1 325 231,86			
6	514 434,56	1 325 243,11	514 434,56	1 325 243,11			
7	514 399,67	1 325 276,51	514 399,67	1 325 276,51			
8	514 387,62	1 325 287,95	514 387,62	1 325 287,95			
9	514 361,55	1 325 311,99	514 361,55	1 325 311,99			
10	514 317,46	1 325 348,96	514 317,46	1 325 348,96			
11	514 293,75	1 325 364,50	514 293,75	1 325 364,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
12	514 265,10	1 325 341,65	514 265,10	1 325 341,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	514 264,23	1 325 335,23	514 264,23	1 325 335,23			
14	514 261,15	1 325 332,45	514 261,15	1 325 332,45			
15	514 258,74	1 325 333,50	514 258,74	1 325 333,50			
16	514 233,74	1 325 287,57	514 233,74	1 325 287,57			
17	514 226,84	1 325 275,42	514 226,84	1 325 275,42			
18	514 218,35	1 325 263,67	514 218,35	1 325 263,67			
19	514 207,50	1 325 255,30	514 207,50	1 325 255,30			
20	514 201,48	1 325 241,87	514 201,48	1 325 241,87			
21	514 198,52	1 325 235,24	514 198,52	1 325 235,24			
22	514 268,04	1 325 174,68	514 268,04	1 325 174,68			
23	514 295,36	1 325 147,09	514 295,36	1 325 147,09			
24	514 331,61	1 325 116,78	514 331,61	1 325 116,78			
1	514 346,00	1 325 109,06	514 346,00	1 325 109,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:4891

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н2У	44,08	—	—
н2У	н3У	38,17		
н3У	4	34,30		

1	2	3	4	5
4	5	40,07		
5	6	13,00		
6	7	48,30		
7	8	16,62		
8	9	35,46		
9	10	57,54		
10	11	28,35		
11	12	36,65		
12	13	6,48		
13	14	4,15		
14	15	2,63	—	—
15	16	52,29		
16	17	13,97		
17	18	14,50		
18	19	13,70		
19	20	14,72		
20	21	7,26		
21	22	92,20		
22	23	38,83		
23	24	47,25		
24	1	16,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:4891

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Набережная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, ул Набережная
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	33700 ± 64
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33\ 700,00)} = 64$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	33 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое) ".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
3	Иные сведения	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) _____

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801041

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Приказ Министерства имущественных и земельных отношений № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27844968, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30973149, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31691323, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31017636, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30947243, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31053182, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31032374, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30962999, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-31010062, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
145	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30968468, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
146	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30983954, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
147	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30993249, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
148	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30947405, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801041 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 171 объектов, ОКС – 2 объекта.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 69 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 48 земельных участков.

2. ЗУ – 40 объектов не включены в КППР, так как в карту-план территории не включаются сведения в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, границы которых установлены и соответствуют требованиям действующего законодательства к описанию местоположения характерных точек границ, а также, если их местоположение соответствует фактическому расположению.

3. Объекты исключаемые из ККР ЗУ – 22 объекта.

Объекты фактически расположены за границами КК 36:16:4801041:

36:16:4801041:57 с Хреновое, поле №2, участок 14

36:16:4801041:122 с Хреновое, поле №2, участок 11

36:16:4801041:23 с Хреновое, поле №2, участок №9

36:16:4801041:91 с Хреновое, поле №2,уч 24

36:16:4801041:93 с Хреновое, поле №2, уч 18

36:16:4801041:95 с Хреновое, поле №2, уч 10

36:16:4801041:122 с Хреновое, поле №2, участок 11

36:16:4801041:122 с Хреновое, поле №2, участок 11

36:16:4801041:494 с Хреновое, поле № 2, участок 26

36:16:4801041:85 , с. Хреновое, поле №2, участок 21

36:16:4801041:86 с Хреновое, поле №2,участок №1

36:16:4801041:87 , с. Хреновое, поле №2, участок 2

36:16:4801041:245 с Хреновое, поле №2, участок 20
36:16:4801041:364 с Хреновое, поле №2, уч 6
36:16:4801041:51 с Хреновое, поле № 2 участок № 27
36:16:4801041:52 с Хреновое, поле № 2 участок № 23
36:16:4801041:79 , с. Хреновое, поле №2, участок 28
36:16:4801041:82 , с. Хреновое, поле №2, участок 25
36:16:4801041:494 с Хреновое, поле № 2, участок 26
36:16:4801041:104 с Хреновое, поле №2, участок 4
36:16:4801041:106 с Хреновое, поле №2, уч 5
36:16:4801041:59 с Хреновое, поле №2, участок 12

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:4801041:116 (с Хреновое, поле №1, уч 98) составляет 2000 м.кв, площадь по ЕГРН 2500, необходимо согласие на уменьшение площади.

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:4801041:129 (с Хреновое, поле №1, уч 99) составляет 2000 м.кв, площадь по ЕГРН 2500, необходимо согласие на уменьшение площади.

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:653

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 330,05	1 322 732,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 082,02	1 322 689,61			
н3У	—	—	514 088,43	1 322 651,24			
н4У	—	—	514 336,19	1 322 692,31			
н1У	—	—	514 330,05	1 322 732,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:0000000:653

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	251,72	—	—
н2У	н3У	38,90		
н3У	н4У	251,14		
н4У	н1У	40,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:0000000:653

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10010 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 010,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	10 010
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:27

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 679,90	1 324 035,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 715,04	1 323 781,78			
н3У	—	—	513 739,28	1 323 785,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 708,67	1 324 010,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 679,90	1 324 035,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	256,14	—	—
н2У	н3У	24,47		
н3У	н4У	227,66		
н4У	н1У	37,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N3 (село Хреновое) тер, уч 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801020:244

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
36:16:4801020:244(1)							
н1У	—	—	513 065,70	1 325 258,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 072,89	1 325 218,80			
н3У	—	—	513 121,73	1 325 227,66			
н4У	—	—	513 114,53	1 325 267,30			
н1У	—	—	513 065,70	1 325 258,44			
36:16:4801020:244(2)							
н5У	—	—	513 352,45	1 325 459,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 352,31	1 325 467,32			
н7У	—	—	513 335,57	1 325 466,15			
н8У	—	—	513 335,14	1 325 471,53			
н9У	—	—	513 327,55	1 325 471,11			
н10У	—	—	513 319,56	1 325 473,37			
н11У	—	—	513 318,62	1 325 477,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	513 319,53	1 325 477,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	513 326,68	1 325 478,06			
н14У	—	—	513 340,12	1 325 479,45			
н15У	—	—	513 341,91	1 325 479,68			
н16У	—	—	513 342,13	1 325 477,29			
н17У	—	—	513 353,03	1 325 479,77			
н18У	—	—	513 356,93	1 325 479,86			
н19У	—	—	513 358,56	1 325 477,42			
н20У	—	—	513 356,57	1 325 474,48			
н21У	—	—	513 356,10	1 325 467,60			
н22У	—	—	513 356,02	1 325 465,09			
н23У	—	—	513 356,01	1 325 462,92			
н24У	—	—	513 355,92	1 325 460,11			
н5У	—	—	513 352,45	1 325 459,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801020:244

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
36:16:4801020:244(1)				
н1У	н2У	40,29	—	—
н2У	н3У	49,64		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	40,29	—	—
н4У	н1У	49,63		
36:16:4801020:244(2)				
н5У	н6У	7,33	—	—
н6У	н7У	16,78		
н7У	н8У	5,40		
н8У	н9У	7,60		
н9У	н10У	8,30		
н10У	н11У	3,81		
н11У	н12У	0,92		
н12У	н13У	7,21		
н13У	н14У	13,51		
н14У	н15У	1,80		
н15У	н16У	2,40		
н16У	н17У	11,18		
н17У	н18У	3,90		
н18У	н19У	2,93		
н19У	н20У	3,55		
н20У	н21У	6,90		
н21У	н22У	2,51		
н22У	н23У	2,17		
н23У	н24У	2,81		
н24У	н5У	3,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801020:244

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Колхозный пер, уч 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2389 ± 23, (36:16:4801020:244(1)) 1999.57 ± 15.65, (36:16:4801020:244(2)) 389.45 ± 6.91

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$15,65 + 6,91 = 23$, $(36:16:4801020:244(1)) 3,5*0,10*\sqrt{(1\ 999,57)} = 15,65 = 15.65$, $(36:16:4801020:244(2)) 3,5*0,10*\sqrt{(389,45)} = 6,91 = 6.91$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 375
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:44

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 036,53	1 324 707,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 041,69	1 324 666,78			
н3У	—	—	512 801,57	1 324 629,39			
н4У	—	—	512 795,21	1 324 670,08			
н1У	—	—	513 036,53	1 324 707,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801033:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 325,58	1 324 208,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н764У	—	—	512 877,62	1 324 150,57			
н3У	—	—	512 881,04	1 324 136,75			
н4У	—	—	513 249,90	1 324 186,27			
н3У	—	—	513 326,50	1 324 196,06			
н4У	—	—	513 325,58	1 324 208,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н764У	451,75	—	—
н764У	н3У	14,24		
н3У	н4У	372,17		
н4У	н3У	77,22		
н3У	н4У	12,91		
н4У	н3У	—		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 57
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле № 1, участок № 57
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:15

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 765,99	1 323 962,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 788,37	1 323 791,80			
н3У	—	—	513 864,82	1 323 801,05			
н4У	—	—	513 848,86	1 323 895,23			
н1У	—	—	513 765,99	1 323 962,70			
н1У	—	—	513 765,99	1 323 962,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	172,36	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 108,42	1 324 256,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 597,35	1 324 231,52			
н3У	—	—	513 620,15	1 324 211,30			
н2У	—	—	514 109,46	1 324 238,52			
н1У	—	—	514 108,42	1 324 256,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	511,68	—	—
н2У	н3У	30,47		
н3У	н2У	490,07		
н2У	н1У	18,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N4 (село Хреновое) тер, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9880 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 880,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 880
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:21

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 162,50	1 323 833,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 961,87	1 323 803,22			
н3У	—	—	513 957,31	1 323 794,23			
н4У	—	—	513 939,51	1 323 788,54			
н5У	—	—	513 942,03	1 323 772,21			
н6У	—	—	514 166,89	1 323 807,29			
н1У	—	—	514 162,50	1 323 833,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:21

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	202,95	—	—
н2У	н3У	10,08		
н3У	н4У	18,69		
н4У	н5У	16,52		
н5У	н6У	227,58		
н6У	н1У	26,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:21

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:25

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 182,32	1 323 684,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 947,19	1 323 649,82			
н3У	—	—	513 953,93	1 323 608,31			
н4У	—	—	514 188,52	1 323 642,58			
н4У	—	—	514 182,32	1 323 684,33			
н4У	—	—	514 182,32	1 323 684,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	237,65	—	—
н3У	н3У	42,05		
н3У	н4У	237,08		
н4У	н4У	42,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:28

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
770	—	—	512 891,78	1 324 080,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
769	—	—	513 478,54	1 324 156,49			
нЗУ	—	—	513 465,78	1 324 165,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 890,49	1 324 091,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
770	—	—	512 891,78	1 324 080,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
770	769	591,60	—	—
769	н3У	15,51		
н3У	н4У	580,07		
н4У	770	10,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле № 1, участок 62
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:32

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 044,78	1 324 642,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 805,67	1 324 604,76			
н3У	—	—	512 809,81	1 324 580,52			
н4У	—	—	513 048,84	1 324 617,79			
н1У	—	—	513 044,78	1 324 642,46			
н1У	—	—	513 044,78	1 324 642,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	242,06	—	—
н2У	н3У	24,59		
н3У	н4У	241,92		
н4У	н1У	25,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 33
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:35

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 355,44	1 322 574,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 106,79	1 322 533,31			
н3У	—	—	514 114,27	1 322 493,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 361,64	1 322 535,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 355,44	1 322 574,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	252,00	—	—
н2У	н3У	40,28		
н3У	н4У	250,87		
н4У	н1У	39,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:43

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 524,35	1 323 919,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	512 924,96	1 323 842,07			
н3У	—	—	512 926,54	1 323 830,42			
н4У	—	—	513 524,74	1 323 911,74			
н1У	—	—	513 524,35	1 323 919,87			
н1У	—	—	513 524,35	1 323 919,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	604,42	—	—
н4У	н3У	11,76		
н3У	н4У	603,70		
н4У	н1У	8,14		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:43

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле №1 (село Хреновое) тер, уч 84
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 84
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:45

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
784	513 496,38	1 324 006,24	—	—	—	—	—
785	513 495,79	1 324 010,05	—	—			
786	513 495,91	1 324 016,40	—	—			
787	512 909,19	1 323 950,82	—	—			
788	512 910,67	1 323 940,72	—	—			
н4У	—	—	513 515,81	1 324 013,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
нЗУ	—	—	512 910,38	1 323 935,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
нЗУ	—	—	512 911,67	1 323 925,97			
н4У	—	—	513 516,96	1 324 003,93			
н4У	—	—	513 515,81	1 324 013,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	нЗУ	610,36	—	—
нЗУ	нЗУ	10,09		
нЗУ	н4У	610,29		
н4У	н4У	9,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:46

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 288,16	1 323 007,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 041,66	1 322 967,10			
н3У	—	—	514 046,14	1 322 928,00			
н4У	—	—	514 294,09	1 322 966,92			
н1У	—	—	514 288,16	1 323 007,06			
н1У	—	—	514 288,16	1 323 007,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	249,72	—	—
н2У	н3У	39,36		
н3У	н4У	250,99		
н4У	н1У	40,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:47

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 125,15	1 324 113,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 717,09	1 324 090,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 761,43	1 324 069,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 129,15	1 324 085,61			
н1У	—	—	514 125,15	1 324 113,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	408,66	—	—
н2У	н2У	49,38		
н2У	н1У	368,09		
н1У	н1У	27,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N4 (село Хреновое) тер, уч 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:48

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 520,20	1 323 971,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
780	—	—	512 915,91	1 323 893,78			
н3У	—	—	512 918,05	1 323 877,49			
н4У	—	—	513 522,24	1 323 955,53			
н1У	—	—	513 520,20	1 323 971,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	780	609,31	—	—
780	н3У	16,43		
н3У	н4У	609,21		
н4У	н1У	16,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле №1 (село Хреновое) тер, уч 80
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 80
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:49

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 353,61	1 324 327,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 859,95	1 324 261,84			
н3У	—	—	512 861,73	1 324 249,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 352,63	1 324 315,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 353,61	1 324 327,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	497,97	—	—
н2У	н3У	12,70		
н3У	н4У	495,35		
н4У	н1У	11,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 48
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:50

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 242,61	1 323 321,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 997,38	1 323 282,58			
н3У	—	—	514 002,05	1 323 243,54			
н2У	—	—	514 249,27	1 323 280,66			
н1У	—	—	514 242,61	1 323 321,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	248,24	—	—
н2У	н3У	39,32		
н3У	н2У	249,99		
н2У	н1У	40,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:58

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 353,57	1 324 388,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 174,85	1 324 362,84			
н3У	—	—	513 045,49	1 324 344,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 975,64	1 324 334,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 852,40	1 324 316,82			
н6У	—	—	512 854,32	1 324 304,85			
н7У	—	—	513 355,22	1 324 376,87			
н1У	—	—	513 353,57	1 324 388,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:58

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	180,53	—	—
н2У	н3У	130,67		
н3У	н4У	70,56		
н4У	н5У	124,49		
н5У	н6У	12,12		
н6У	н7У	506,05		
н7У	н1У	11,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:58

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 42
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:60

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 510,05	1 324 062,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 904,15	1 323 984,60			
н3У	—	—	512 905,43	1 323 974,87			
н4У	—	—	513 511,30	1 324 052,59			
н1У	—	—	513 510,05	1 324 062,34			
н1У	—	—	513 510,05	1 324 062,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	610,87	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 007,31	1 324 925,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 012,88	1 324 886,97			
н3У	—	—	512 757,24	1 324 845,89			
н3У	—	—	512 750,45	1 324 883,80			
н1У	—	—	513 007,31	1 324 925,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	38,55	—	—
н2У	н3У	258,92		
н3У	н3У	38,51		
н3У	н1У	260,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:67

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 508,76	1 324 089,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 900,71	1 324 011,38			
783	—	—	512 901,96	1 324 001,66			
782	—	—	513 510,05	1 324 079,65			
н4У	—	—	513 508,76	1 324 089,34			
н4У	—	—	513 508,76	1 324 089,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:67

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	613,03	—	—
н3У	783	9,80		
783	782	613,07		
782	н4У	9,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:67

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 69
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:68

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
808	—	—	513 512,52	1 324 042,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
807	—	—	512 906,65	1 323 965,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
нЗУ	—	—	512 907,90	1 323 955,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 513,74	1 324 033,12			
808	—	—	513 512,52	1 324 042,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:68

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
808	807	610,84	—	—
807	нЗУ	9,82		
нЗУ	н4У	610,81		
н4У	808	9,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:68

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с. Хреновое, поле №1, участок №74
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:69

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 514,62	1 324 023,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 909,14	1 323 945,69			
н3У	—	—	512 910,38	1 323 935,98			
н4У	—	—	513 515,81	1 324 013,43			
н4У	—	—	513 514,62	1 324 023,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:69

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	610,42	—	—
н3У	н3У	9,79		
н3У	н4У	610,36		
н4У	н4У	9,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:69

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 76
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Воронежская, р-н Новоусманский, с. Хреновое, поле №1, участок №76
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:71

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 277,19	1 323 085,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 027,86	1 323 046,15			
н2У	—	—	514 034,29	1 323 007,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 282,84	1 323 045,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 277,19	1 323 085,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	252,38	—	—
н2У	н2У	38,95		
н2У	н1У	251,36		
н1У	н1У	40,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:73

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	514 106,75	1 324 268,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 594,55	1 324 242,41			
н2У	—	—	513 597,35	1 324 231,52			
н1У	—	—	514 108,42	1 324 256,56			
н3У	—	—	514 106,75	1 324 268,90			
н3У	—	—	514 106,75	1 324 268,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	512,88	—	—
н2У	н2У	11,24		
н2У	н1У	511,68		
н1У	н3У	12,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:74

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 336,19	1 322 692,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	514 088,43	1 322 651,24			
н3У	—	—	514 095,06	1 322 613,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 342,18	1 322 651,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 336,19	1 322 692,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:74

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	251,14	—	—
н3У	н3У	38,71		
н3У	н4У	250,11		
н4У	н4У	41,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Воронежская, р-н Новоусманский, с. Хреновое, поле №5, участок 31
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:76

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	514 166,89	1 323 807,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	513 942,03	1 323 772,21			
н3У	—	—	513 927,80	1 323 769,99			
н3У	—	—	513 933,87	1 323 729,72			
н4У	—	—	514 173,22	1 323 765,86			
н6У	—	—	514 166,89	1 323 807,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н5У	227,58	—	—
н5У	н3У	14,40		
н3У	н3У	40,72		
н3У	н4У	242,06		
н4У	н6У	41,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:76

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:77

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 355,22	1 324 376,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	512 854,32	1 324 304,85			
н3У	—	—	512 855,71	1 324 295,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н741У	—	—	513 354,91	1 324 365,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	513 355,22	1 324 376,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:77

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н7У	н6У	506,05	—	—
н6У	н3У	9,69		
н3У	н741У	504,18		
н741У	н7У	10,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:77

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская обл, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, уч.43
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5164 ± 25
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 164,00)} = 25$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 164
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:80

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 481,73	1 324 147,69	—	—	—	—	—
2	513 475,33	1 324 155,99	—	—			
3	513 460,15	1 324 161,58	—	—			
4	512 889,01	1 324 077,20	—	—			
5	512 890,99	1 324 061,13	—	—			
н1У	—	—	513 505,77	1 324 104,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 898,64	1 324 027,53			
н3У	—	—	512 900,71	1 324 011,38			
н4У	—	—	513 508,76	1 324 089,34			
н1У	—	—	513 505,77	1 324 104,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:80

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	612,01	—	—
н2У	н3У	16,28		
н3У	н4У	613,03		
н4У	н1У	15,60		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:80

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9754 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 754,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 754
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:84

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 270,42	1 323 124,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 021,37	1 323 084,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 027,86	1 323 046,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 277,19	1 323 085,30			
н1У	—	—	514 270,42	1 323 124,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:84

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	252,18	—	—
н2У	н2У	39,38		
н2У	н1У	252,38		
н1У	н1У	39,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:84

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:88

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 003,47	1 324 963,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 007,31	1 324 925,12			
н3У	—	—	512 750,45	1 324 883,80			
н4У	—	—	512 743,83	1 324 921,47			
н1У	—	—	513 003,47	1 324 963,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:88

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	38,28	—	—
н1У	н3У	260,16		
н3У	н4У	38,25		
н4У	н1У	262,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:88

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:89

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 513,74	1 324 033,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 907,90	1 323 955,34			
н3У	—	—	512 909,14	1 323 945,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 514,62	1 324 023,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 513,74	1 324 033,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	610,81	—	—
н3У	н3У	9,73		
н3У	н4У	610,42		
н4У	н4У	9,93		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 75
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, уч 75
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:90

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 281,54	1 324 694,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 052,30	1 324 658,66			
н3У	—	—	513 059,60	1 324 627,56			
н4У	—	—	513 066,91	1 324 621,22			
н5У	—	—	513 080,15	1 324 623,69			
н6У	—	—	513 149,21	1 324 636,28			
н7У	—	—	513 194,07	1 324 624,16			
н8У	—	—	513 213,74	1 324 624,53			
н9У	—	—	513 236,55	1 324 627,48			
н10У	—	—	513 251,65	1 324 639,13			
н11У	—	—	513 289,88	1 324 694,97			
н1У	—	—	513 281,54	1 324 694,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	232,04	—	—
н2У	н3У	31,95		
н3У	н4У	9,68		
н4У	н5У	13,47		
н5У	н6У	70,20		
н6У	н7У	46,47		
н7У	н8У	19,67		
н8У	н9У	23,00		
н9У	н10У	19,07		
н10У	н11У	67,67		
н11У	н1У	8,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:90

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:94

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 504,25	1 324 114,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 897,40	1 324 037,25			
н2У	—	—	512 898,64	1 324 027,53			
н1У	—	—	513 505,77	1 324 104,65			
н1У	—	—	513 504,25	1 324 114,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	611,73	—	—
н2У	н2У	9,80		
н2У	н1У	612,01		
н1У	н1У	9,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:94

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 67
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле № 1, участок 67
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:97

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 102,71	1 324 463,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	512 835,62	1 324 411,78			
818	—	—	512 839,21	1 324 389,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
817	—	—	513 027,35	1 324 419,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 102,71	1 324 463,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:97

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	271,96	—	—
н1У	818	22,16		
818	817	190,44		
817	н2У	87,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:97

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396320, Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:99

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 306,15	1 322 887,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	514 057,32	1 322 850,29			
н3У	—	—	514 064,29	1 322 810,71			
н4У	—	—	514 312,05	1 322 848,08			
н4У	—	—	514 306,15	1 322 887,13			
н4У	—	—	514 306,15	1 322 887,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:99

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	251,54	—	—
н3У	н3У	40,19		
н3У	н4У	250,56		
н4У	н4У	39,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:99

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Воронежская, р-н Новоусманский, с. Хреновое, поле №5, участок 26
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:101

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 330,43	1 324 183,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 251,82	1 324 173,35			
н4У	—	—	512 884,87	1 324 123,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
768	—	—	512 887,09	1 324 111,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
816	—	—	513 334,56	1 324 169,87			
н2У	—	—	513 330,43	1 324 183,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	79,32	—	—
н1У	н4У	370,35		
н4У	768	12,05		
768	816	451,27		
816	н2У	14,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:101

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 59
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, уч 59
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:102

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 328,51	1 324 222,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 875,30	1 324 163,62			
н764У	—	—	512 877,62	1 324 150,57			
н4У	—	—	513 325,58	1 324 208,94			
н1У	—	—	513 328,51	1 324 222,60			
н1У	—	—	513 328,51	1 324 222,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:102

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	457,03	—	—
н2У	н764У	13,25		
н764У	н4У	451,75		
н4У	н1У	13,97		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:102

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 56
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:107

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 942,27	1 323 902,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 132,14	1 323 913,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	514 146,89	1 323 926,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 150,98	1 323 958,51			
н5У	—	—	513 893,72	1 323 943,82			
н1У	—	—	513 942,27	1 323 902,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:107

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	190,17	—	—
н2У	н3У	19,55		
н3У	н4У	32,35		
н4У	н5У	257,68		
н5У	н1У	63,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:107

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:108

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 282,84	1 323 045,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 034,29	1 323 007,73			
н2У	—	—	514 041,66	1 322 967,10			
н1У	—	—	514 288,16	1 323 007,06			
н1У	—	—	514 282,84	1 323 045,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:108

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	251,36	—	—
н2У	н2У	41,29		
н2У	н1У	249,72		
н1У	н1У	38,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:108

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:109

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 176,72	1 323 724,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 940,64	1 323 688,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 947,19	1 323 649,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 182,32	1 323 684,33			
н4У	—	—	514 176,72	1 323 724,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	238,73	—	—
н3У	н3У	39,50		
н3У	н4У	237,65		
н4У	н4У	40,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9500 ± 34
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 500,00)} = 34$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	9 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:114

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 123,36	1 324 138,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 685,81	1 324 110,85			
н2У	—	—	513 717,09	1 324 090,91			
н1У	—	—	514 125,15	1 324 113,03			
н4У	—	—	514 123,36	1 324 138,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	438,42	—	—
н3У	н2У	37,10		
н2У	н1У	408,66		
н1У	н4У	25,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:114

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N4 (село Хреновое) тер, уч 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:115

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 115,13	1 324 197,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 626,90	1 324 171,05			
571	—	—	513 632,08	1 324 149,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 118,48	1 324 178,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 115,13	1 324 197,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	488,95	—	—
н2У	571	22,43		
571	н4У	487,30		
н4У	н1У	19,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N4 (село Хреновое) тер, уч 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:116

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 016,86	1 325 249,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 024,05	1 325 209,93			
н2У	—	—	513 072,89	1 325 218,80			
н4У	—	—	513 065,70	1 325 258,44			
н1У	—	—	513 016,86	1 325 249,57			
н1У	—	—	513 016,86	1 325 249,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:116

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	40,29	—	—
н3У	н2У	49,64		
н2У	н4У	40,29		
н4У	н1У	49,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:116

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 98
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:118

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 114,53	1 325 267,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 121,73	1 325 227,66			
н3У	—	—	513 170,57	1 325 236,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 163,37	1 325 276,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 114,53	1 325 267,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	40,29	—	—
н3У	н3У	49,64		
н3У	н4У	40,29		
н4У	н1У	49,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:118

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 96
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:120

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 524,74	1 323 911,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 926,54	1 323 830,42			
н3У	—	—	512 928,17	1 323 814,03			
н4У	—	—	513 525,70	1 323 895,03			
н4У	—	—	513 524,74	1 323 911,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:120

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	603,70	—	—
н3У	н3У	16,47		
н3У	н4У	603,00		
н4У	н4У	16,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:120

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле №1 (село Хреновое) тер, уч 85
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, уч 85
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:121

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 173,22	1 323 765,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 933,87	1 323 729,72			
н3У	—	—	513 940,64	1 323 688,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 176,72	1 323 724,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 173,22	1 323 765,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:121

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	242,06	—	—
н3У	н3У	41,51		
н3У	н4У	238,73		
н4У	н4У	41,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:121

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:123

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 163,37	1 325 276,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 170,57	1 325 236,53			
н3У	—	—	513 219,47	1 325 245,38			
н4У	—	—	513 212,14	1 325 285,02			
н1У	—	—	513 163,37	1 325 276,16			
н1У	—	—	513 163,37	1 325 276,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	40,28	—	—
н3У	н3У	49,69		
н3У	н4У	40,31		
н4У	н1У	49,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 95
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:124

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 835,62	1 324 411,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 102,71	1 324 463,00			
н3У	—	—	513 133,30	1 324 483,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 146,64	1 324 504,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 830,55	1 324 444,94			
н1У	—	—	512 835,62	1 324 411,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:124

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	271,96	—	—
н2У	н3У	36,85		
н3У	н4У	24,89		
н4У	н5У	321,66		
н5У	н1У	33,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:124

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396320, Российская Федерация, Воронежская область
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} =$ —
		$P_{\text{макс}} =$ —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:128

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 129,15	1 324 085,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 761,43	1 324 069,17			
н3У	—	—	513 800,56	1 324 042,41			
н2У	—	—	514 134,25	1 324 057,32			
н1У	—	—	514 129,15	1 324 085,61			
н1У	—	—	514 129,15	1 324 085,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	368,09	—	—
н2У	н3У	47,41		
н3У	н2У	334,02		
н2У	н1У	28,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N4 (село Хреновое) тер, уч 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:129

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 968,03	1 325 240,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 975,22	1 325 201,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 024,05	1 325 209,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 016,86	1 325 249,57			
н1У	—	—	512 968,03	1 325 240,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:129

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,32	—	—
н2У	н3У	49,63		
н3У	н4У	40,29		
н4У	н1У	49,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:129

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 99
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2000 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) серия 3211/19/36041-ИП, № 86466574/3641, документ выдан Новоусманское РОСП, судебный пристав Анохина Кристина Юрьевна</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 3211/19/36041-ИП, документ выдан Новоусманское РОСП, судебный пристав-исполнитель Анохина К.Ю.</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:130

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 266,64	1 323 162,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 016,74	1 323 125,54			
н2У	—	—	514 021,37	1 323 084,99			
н1У	—	—	514 270,42	1 323 124,62			
н1У	—	—	514 266,64	1 323 162,94			
н1У	—	—	514 266,64	1 323 162,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:130

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	252,68	—	—
н4У	н2У	40,81		
н2У	н1У	252,18		
н1У	н1У	38,51		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 913,81	1 323 909,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 518,90	1 323 987,74			
н4У	—	—	513 516,96	1 324 003,93			
н3У	—	—	512 911,67	1 323 925,97			
н1У	—	—	512 913,81	1 323 909,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:131

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	610,11	—	—
н2У	н4У	16,31		
н4У	н3У	610,29		
н3У	н1У	16,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:131

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 78
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:132

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 527,92	1 323 847,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 933,77	1 323 763,91			
н3У	—	—	512 936,25	1 323 747,43			
н4У	—	—	513 530,39	1 323 830,53			
н1У	—	—	513 527,92	1 323 847,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:132

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	599,93	—	—
н2У	н3У	16,67		
н3У	н4У	599,92		
н4У	н1У	16,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:132

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, уч 89
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:133

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 188,52	1 323 642,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 953,93	1 323 608,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 959,90	1 323 567,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 195,66	1 323 600,37			
н4У	—	—	514 188,52	1 323 642,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:133

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	237,08	—	—
н3У	н3У	41,39		
н3У	н2У	238,06		
н2У	н4У	42,81		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:133

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:134

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 041,69	1 324 666,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 801,57	1 324 629,39			
н2У	—	—	512 805,67	1 324 604,76			
н1У	—	—	513 044,78	1 324 642,46			
н2У	—	—	513 041,69	1 324 666,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:134

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н3У	243,01	—	—
н3У	н2У	24,97		
н2У	н1У	242,06		
н1У	н2У	24,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:134

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:244

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 354,14	1 324 340,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 858,53	1 324 273,09			
н2У	—	—	512 859,95	1 324 261,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 353,61	1 324 327,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 354,14	1 324 340,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:244

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	500,12	—	—
н2У	н2У	11,34		
н2У	н1У	497,97		
н1У	н1У	12,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:244

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1, участок 47
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:246

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н811У	—	—	513 446,75	1 324 174,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н812У	—	—	512 888,61	1 324 100,70			
н4У	—	—	512 890,49	1 324 091,00			
н3У	—	—	513 465,78	1 324 165,31			
н811У	—	—	513 446,75	1 324 174,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:246

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н811У	н812У	562,94	—	—
н812У	н4У	9,88		
н4У	н3У	580,07		
н3У	н811У	20,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:246

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле №1 (село Хреновое) тер, уч 61
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, р-н Новоусманский, с Хреновое, поле №1,участок №61
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	6 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:247

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	513 344,13	1 324 097,86	—	—	—	—	—
20	513 342,69	1 324 107,76	—	—			
21	512 893,93	1 324 041,34	—	—			
22	512 895,39	1 324 031,45	—	—			
н1У	—	—	513 511,32	1 324 069,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 903,20	1 323 991,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 904,15	1 323 984,60			
н1У	—	—	513 510,05	1 324 062,34			
н4У	—	—	513 512,18	1 324 062,59			
н1У	—	—	513 511,32	1 324 069,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:247

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	613,10	—	—
н2У	н3У	7,41		
н3У	н1У	610,87		
н1У	н4У	2,14		
н4У	н1У	7,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:247

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4536 ± 24
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 536,00)} = 24$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 536
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:250

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 300,56	1 322 927,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 052,14	1 322 888,61			
н3У	—	—	514 057,32	1 322 850,29			
н4У	—	—	514 306,15	1 322 887,13			
н1У	—	—	514 300,56	1 322 927,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:250

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	251,46	—	—
н2У	н3У	38,67		
н3У	н4У	251,54		
н4У	н1У	40,86		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:250

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N5 (село Хреновое) тер, уч 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:365

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 991,86	1 323 321,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 235,86	1 323 361,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	514 230,37	1 323 400,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 986,80	1 323 363,43			
н1У	—	—	513 991,86	1 323 321,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:365

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	247,34	—	—
н2У	н3У	38,81		
н3У	н4У	246,36		
н4У	н1У	42,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:365

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:366

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 126,87	1 324 110,98	—	—	—	—	—
2	514 123,51	1 324 133,70	—	—			
3	513 735,71	1 324 086,29	—	—			
4	513 767,15	1 324 065,19	—	—			
н1У	—	—	514 121,16	1 324 157,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 660,73	1 324 130,15			
н3У	—	—	513 685,81	1 324 110,85			
н4У	—	—	514 123,36	1 324 138,45			
н1У	—	—	514 121,16	1 324 157,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:366

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	461,25	—	—
н2У	н3У	31,65		
н3У	н4У	438,42		
н4У	н1У	19,25		

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 526,63	1 323 880,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 930,44	1 323 797,33			
н3У	—	—	512 931,38	1 323 780,55			
н4У	—	—	513 527,30	1 323 863,57			
н4У	—	—	513 526,63	1 323 880,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:367

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	601,91	—	—
н3У	н3У	16,81		
н3У	н4У	601,68		
н4У	н4У	16,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:367

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Воронежская область, Новоусманский район, с Хреновое, поле №1, участок №87
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:493

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 019,05	1 324 850,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 023,56	1 324 811,31			
н3У	—	—	512 771,20	1 324 769,44			
н5У	—	—	512 764,20	1 324 807,37			
н1У	—	—	513 019,05	1 324 850,32			
н1У	—	—	513 019,05	1 324 850,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:493

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,27	—	—
н2У	н3У	255,81		
н3У	н5У	38,57		
н5У	н1У	258,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:493

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:495

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 530,39	1 323 830,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 936,25	1 323 747,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	512 938,59	1 323 730,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 531,05	1 323 813,88			
н4У	—	—	513 530,39	1 323 830,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:495

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	599,92	—	—
н3У	н3У	16,80		
н3У	н4У	598,26		
н4У	н4У	16,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:495

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер, уч 90
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский муниципальный район, Хреновское сельское поселение, с Хреновое, поле №1, уч 90
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:523

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 708,67	1 324 010,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	513 739,28	1 323 785,14			
н2У	—	—	513 788,37	1 323 791,80			
н1У	—	—	513 765,99	1 323 962,70			
н4У	—	—	513 708,67	1 324 010,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:523

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	227,66	—	—
н3У	н2У	49,54		
н2У	н1У	172,36		
н1У	н4У	74,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801041:523

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, поле N1 (село Хреновое) тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5400004:1

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 211,38	1 323 520,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	513 968,04	1 323 485,14			
н3У	—	—	513 974,98	1 323 443,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 217,31	1 323 481,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 211,38	1 323 520,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5400004:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	245,83	—	—
н4У	н3У	42,17		
н3У	н2У	245,23		
н2У	н1У	39,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5400004:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	10 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:78

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 212,80	1 325 266,03	—	—	—	—	—
1	513 205,25	1 325 304,21	—	—			
2	512 963,54	1 325 263,15	—	—			
2	512 968,64	1 325 221,19	—	—			
н1У	—	—	514 348,88	1 322 613,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	514 342,18	1 322 651,65			
н3У	—	—	514 095,06	1 322 613,10			
н4У	—	—	514 100,56	1 322 572,72			
н1У	—	—	514 348,88	1 322 613,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:78

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	38,99	—	—
н4У	н3У	250,11		
н3У	н4У	40,75		
н4У	н1У	251,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>36:16:4801041:78</u>		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	<p>1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества; - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; д. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; ф. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома</p>

1	2	3
		<p>Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории..</p> <p>Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:36

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
259	513 016,23	1 324 864,84	—	—	—	—	
260	513 009,96	1 324 902,70	—	—			
261	512 755,86	1 324 856,85	—	—			
262	512 762,76	1 324 819,31	—	—			
н1У	—	—	513 019,05	1 324 850,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 012,88	1 324 886,97			
н3У	—	—	512 757,24	1 324 845,89			
н5У	—	—	512 764,20	1 324 807,37			
н1У	—	—	513 019,05	1 324 850,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,17	—	—
н2У	н3У	258,92		
н3У	н5У	39,14		
н5У	н1У	258,44		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:36

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9869 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 869,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
230	513 023,76	1 324 804,61	—	—	—	—	—
246	513 018,25	1 324 842,92	—	—			
247	512 769,03	1 324 796,79	—	—			
248	512 774,82	1 324 760,89	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	513 026,87	1 324 770,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 023,56	1 324 811,31			
н3У	—	—	512 771,20	1 324 769,44			
н4У	—	—	512 778,83	1 324 736,07			
н3У	—	—	513 026,87	1 324 770,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	41,00	—	—
н2У	н3У	255,81		
н3У	н4У	34,23		
н4У	н3У	250,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9496 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 496,00)} = 34$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
107	512 784,25	1 324 723,97	—	—	—	—	—
229	513 030,33	1 324 767,18	—	—			
230	513 023,76	1 324 804,61	—	—			
231	512 767,68	1 324 759,64	—	—			
111	512 769,14	1 324 751,42	—	—			
н3У	—	—	512 789,28	1 324 695,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 032,07	1 324 733,74			
н3У	—	—	513 026,87	1 324 770,44			
н4У	—	—	512 778,83	1 324 736,07			
н3У	—	—	512 789,28	1 324 695,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	245,74	—	—
н2У	н3У	37,07		
н3У	н4У	250,41		
н4У	н3У	41,61		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9729 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 729,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:10

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	513 031,63	1 324 741,32	—	—	—	—	—
118	513 027,20	1 324 766,63	—	—			
107	512 784,25	1 324 723,97	—	—			
88	512 790,31	1 324 712,95	—	—			
119	512 792,63	1 324 697,38	—	—			
н1У	—	—	513 036,53	1 324 707,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 032,07	1 324 733,74			
н3У	—	—	512 789,28	1 324 695,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 795,21	1 324 670,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	513 036,53	1 324 707,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,72	—	—
н2У	н3У	245,74		
н3У	н4У	26,39		
н4У	н1У	244,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6496 ± 28
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 496,00)} = 28$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:4

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	-5 199 640,00	-1 999 900,00	—	—	—	—	
9	-5 199 640,00	-1 999 862,00	—	—			
10	-5 199 900,00	-1 999 862,00	—	—			
4	-5 199 900,00	-1 999 900,00	—	—			
н2У	—	—	513 286,53	1 324 827,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	513 281,95	1 324 865,12			
н7У	—	—	513 028,58	1 324 820,37			
н3У	—	—	513 033,44	1 324 782,12			
н2У	—	—	513 286,53	1 324 827,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:4

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н6У	38,38	—	—
н6У	н7У	257,29		
н7У	н3У	38,56		
н3У	н2У	257,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:4

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9880 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 880,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:38

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
263	513 276,06	1 324 885,87	—	—	—	—	—
264	513 269,73	1 324 924,27	—	—			
265	513 018,33	1 324 878,50	—	—			
266	513 022,78	1 324 840,60	—	—			
н6У	—	—	513 281,95	1 324 865,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 275,70	1 324 903,53			
н3У	—	—	513 024,20	1 324 858,28			
н7У	—	—	513 028,58	1 324 820,37			
н6У	—	—	513 281,95	1 324 865,12			
н6У	—	—	513 281,95	1 324 865,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н2У	38,92	—	—
н2У	н3У	255,54		
н3У	н7У	38,16		
н7У	н6У	257,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9872 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 872,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:63

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	513 269,72	1 324 924,27	—	—	—	—	—
372	513 259,39	1 324 963,19	—	—			
373	513 011,33	1 324 916,97	—	—			
374	513 018,32	1 324 878,48	—	—			
н1У	—	—	513 275,69	1 324 903,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 265,44	1 324 942,47			
н3У	—	—	513 017,28	1 324 896,76			
н4У	—	—	513 024,19	1 324 858,26			
н1У	—	—	513 275,69	1 324 903,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:63

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,27	—	—
н2У	н3У	252,33		
н3У	н4У	39,12		
н4У	н1У	255,54		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:63

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10064 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 064,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:9

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
375	513 006,97	1 324 954,03	—	—	—	—	—
376	513 011,34	1 324 916,98	—	—			
377	513 259,40	1 324 963,20	—	—			
378	513 253,83	1 325 000,42	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	513 013,00	1 324 933,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 017,29	1 324 896,77			
н3У	—	—	513 265,45	1 324 942,48			
н4У	—	—	513 259,96	1 324 979,71			
н1У	—	—	513 013,00	1 324 933,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	37,31	—	—
н2У	н3У	252,33		
н3У	н4У	37,63		
н4У	н1У	251,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9420 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 420,00)} = 34$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:248

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
378	513 253,83	1 325 000,42	—	—	—	—	—
2	513 249,83	1 325 035,95	—	—			
3	513 001,00	1 324 993,13	—	—			
375	513 006,97	1 324 954,03	—	—			
н4У	—	—	513 259,96	1 324 979,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 256,03	1 325 015,25			
н3У	—	—	513 007,11	1 324 972,94			
н1У	—	—	513 013,00	1 324 933,83			
н4У	—	—	513 259,96	1 324 979,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:248

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н2У	35,76	—	—
н2У	н3У	252,49		
н3У	н1У	39,55		
н1У	н4У	251,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:248

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9471 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 471,00)} = 34$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:56

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 249,83	1 325 035,95	—	—	—	—	—
299	513 245,65	1 325 072,99	—	—			
300	512 995,34	1 325 030,26	—	—			
3	513 001,00	1 324 993,13	—	—			
н2У	—	—	513 256,03	1 325 015,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 251,92	1 325 052,30			
н3У	—	—	513 001,53	1 325 010,08			
н3У	—	—	513 007,11	1 324 972,94			
н2У	—	—	513 256,03	1 325 015,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	37,28	—	—
н2У	н3У	253,92		
н3У	н3У	37,56		
н3У	н2У	252,49		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9466 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 466,00)} = 34$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801012:128

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
299	513 245,65	1 325 072,99	—	—	—	—	—
2	513 241,46	1 325 110,10	—	—			
3	512 989,75	1 325 066,90	—	—			
300	512 995,34	1 325 030,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 251,92	1 325 052,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 247,83	1 325 089,42			
н3У	—	—	512 996,01	1 325 046,73			
н3У	—	—	513 001,53	1 325 010,08			
н2У	—	—	513 251,92	1 325 052,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801012:128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	37,34	—	—
н2У	н3У	255,41		
н3У	н3У	37,06		
н3У	н2У	253,92		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801012:128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9466 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 466,00)} = 34$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:13

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	513 234,54	1 325 149,04	—	—	—	—	—
129	512 983,59	1 325 105,57	—	—			
3	512 989,75	1 325 066,90	—	—			
2	513 241,46	1 325 110,10	—	—			
н1У	—	—	513 241,00	1 325 128,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	512 989,93	1 325 085,42			
н3У	—	—	512 996,01	1 325 046,73			
н2У	—	—	513 247,83	1 325 089,42			
н1У	—	—	513 241,00	1 325 128,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н4У	254,72	—	—
н4У	н3У	39,16		
н3У	н2У	255,41		
н2У	н1У	39,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10036 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 036,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:96

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	513 234,54	1 325 149,04	—	—	—	—	—
1	513 228,96	1 325 187,05	—	—			
2	512 976,83	1 325 144,97	—	—			
129	512 983,59	1 325 105,57	—	—			
н1У	—	—	513 241,00	1 325 128,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 235,46	1 325 166,38			
н3У	—	—	512 983,25	1 325 124,83			
н4У	—	—	512 989,93	1 325 085,42			
н1У	—	—	513 241,00	1 325 128,36			
н1У	—	—	513 241,00	1 325 128,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:96

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	38,42	—	—
н2У	н3У	255,61		
н3У	н4У	39,97		
н4У	н1У	254,72		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:96

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:92

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
379	512 973,43	1 325 181,91	—	—	—	—	—
2	512 976,83	1 325 144,97	—	—			
1	513 228,96	1 325 187,05	—	—			
380	513 220,45	1 325 227,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	512 979,93	1 325 161,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	512 983,25	1 325 124,83			
н2У	—	—	513 235,46	1 325 166,38			
н4У	—	—	513 227,04	1 325 207,12			
н1У	—	—	512 979,93	1 325 161,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н3У	37,10	—	—
н3У	н2У	255,61		
н2У	н4У	41,60		
н4У	н1У	251,24		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:92

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9953 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 953,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:12

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 968,64	1 325 221,19	—	—	—	—	—
379	512 973,43	1 325 181,91	—	—			
380	513 220,45	1 325 227,77	—	—			
1	513 212,80	1 325 266,03	—	—			
н2У	—	—	512 975,22	1 325 201,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н1У	—	—	512 979,93	1 325 161,78			
н4У	—	—	513 227,04	1 325 207,12			
н3У	—	—	513 219,47	1 325 245,38			
н3У	—	—	513 170,57	1 325 236,53			
н3У	—	—	513 121,73	1 325 227,66			
н2У	—	—	513 072,89	1 325 218,80			
н3У	—	—	513 024,05	1 325 209,93			
н2У	—	—	512 975,22	1 325 201,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:12

Обозначение части границ от т.	до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
--------------------------------	-------	----------------------------------	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5
н2У	н1У	39,57	—	—
н1У	н4У	251,24		
н4У	н3У	39,00		
н3У	н3У	49,69		
н3У	н3У	49,64		
н3У	н2У	49,64		
н2У	н3У	49,64		
н3У	н2У	49,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:12

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9804 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 804,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:33

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	513 000,32	1 324 316,90	—	—	—	—	—
241	513 008,94	1 324 288,16	—	—			
242	513 200,52	1 324 345,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
243	513 191,91	1 324 374,31	—	—	—	—	
н1У	—	—	513 354,07	1 324 354,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н743У	—	—	512 857,46	1 324 282,71			
н2У	—	—	512 858,53	1 324 273,09			
н1У	—	—	513 354,14	1 324 340,13			
н1У	—	—	513 354,07	1 324 354,54			
н1У	—	—	513 354,07	1 324 354,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н743У	501,78	—	—
н743У	н2У	9,68		
н2У	н1У	500,12		
н1У	н1У	14,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:70

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
368	513 287,31	1 324 804,95	—	—	—	—	—
369	513 281,82	1 324 842,57	—	—			
370	513 029,19	1 324 795,79	—	—			
3	513 033,84	1 324 758,20	—	—			
н1У	—	—	513 291,95	1 324 788,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 286,53	1 324 827,01			
н3У	—	—	513 033,44	1 324 782,12			
н4У	—	—	513 037,82	1 324 744,50			
н5У	—	—	513 271,51	1 324 785,88			
н1У	—	—	513 291,95	1 324 788,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	38,69	—	—
н2У	н3У	257,04		
н3У	н4У	37,87		
н4У	н5У	237,33		
н5У	н1У	20,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:70

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9753 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 753,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:119

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 272,23	1 324 774,35	—	—	—	—	—
2	513 267,23	1 324 801,25	—	—			
3	513 033,84	1 324 758,20	—	—			
245	513 038,18	1 324 735,39	—	—			
н3У	—	—	513 276,26	1 324 758,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н5У	—	—	513 271,51	1 324 785,88			
н4У	—	—	513 037,82	1 324 744,50			
н4У	—	—	513 042,00	1 324 721,65			
н3У	—	—	513 276,26	1 324 758,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:119

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н5У	27,36	—	—
н5У	н4У	237,33		
н4У	н4У	23,23		
н4У	н3У	237,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) 1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества: - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; б. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при

1	2	3 температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; d. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; е. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; f. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:30

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 293,22	1 324 753,52	—	—	—	—	—
244	513 289,28	1 324 777,19	—	—			
245	513 038,18	1 324 735,39	—	—			
3	513 042,12	1 324 711,72	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	513 297,16	1 324 737,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 293,46	1 324 761,69			
н3У	—	—	513 276,26	1 324 758,94			
н4У	—	—	513 042,00	1 324 721,65			
н8У	—	—	513 045,77	1 324 697,96			
н7У	—	—	513 297,16	1 324 737,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:30

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7У	н2У	24,02	—	—
н2У	н3У	17,42		
н3У	н4У	237,21		
н4У	н8У	23,99		
н8У	н7У	254,55		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:30

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6109 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 109,00)} = 27$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:18

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 289,90	1 324 711,99	—	—	—	—	—
2	513 293,22	1 324 753,52	—	—			
3	513 042,12	1 324 711,72	—	—			
4	513 049,22	1 324 672,44	—	—			
н1У	—	—	513 281,54	1 324 694,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	513 300,90	1 324 716,72			
н7У	—	—	513 297,16	1 324 737,96			
н8У	—	—	513 045,77	1 324 697,96			
н9У	—	—	513 052,59	1 324 658,63			
н1У	—	—	513 281,54	1 324 694,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н6У	29,41	—	—
н6У	н7У	21,57		
н7У	н8У	254,55		
н8У	н9У	39,92		
н9У	н1У	231,76		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10012 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 012,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:39

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
824	513 149,66	1 324 569,59	—	—	—	—	—
825	513 145,26	1 324 599,21	—	—			
826	512 816,46	1 324 538,26	—	—			
827	512 820,88	1 324 508,68	—	—			
н1У	—	—	513 147,59	1 324 581,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 140,25	1 324 612,25			
н3У	—	—	513 052,58	1 324 595,58			
н4У	—	—	512 814,76	1 324 553,84			
н5У	—	—	512 818,86	1 324 524,56			
н1У	—	—	513 147,59	1 324 581,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31,64	—	—
н2У	н3У	89,24		
н3У	н4У	241,46		
н4У	н5У	29,57		
н5У	н1У	333,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:26

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	514 343,96	1 322 680,92	—	—	—	—	—
3	514 085,79	1 322 641,88	—	—			
4	514 091,06	1 322 603,97	—	—			
1	514 349,66	1 322 643,09	—	—			
н1У	—	—	514 323,76	1 322 770,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 076,61	1 322 730,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 082,02	1 322 689,61			
н1У	—	—	514 330,05	1 322 732,57			
н1У	—	—	514 323,76	1 322 770,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:26

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	250,42	—	—
н2У	н2У	41,07		
н2У	н1У	251,72		
н1У	н1У	38,62		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801018:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:31

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	514 276,27	1 323 100,77	—	—	—	—	—
1	514 270,45	1 323 139,40	—	—			
6	514 017,53	1 323 101,12	—	—			
258	514 022,91	1 323 062,43	—	—			
н1У	—	—	514 266,64	1 323 162,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 261,09	1 323 202,23			
н3У	—	—	514 011,12	1 323 164,59			
н4У	—	—	514 016,74	1 323 125,54			
н1У	—	—	514 266,64	1 323 162,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:31

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,68	—	—
н2У	н3У	252,79		
н3У	н4У	39,45		
н4У	н1У	252,68		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:31

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:105

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 270,45	1 323 139,40	—	—	—	—	
2	514 270,87	1 323 139,46	—	—			
3	514 265,04	1 323 178,09	—	—			
1	514 264,63	1 323 178,03	—	—			
4	514 012,21	1 323 139,83	—	—			
6	514 017,53	1 323 101,12	—	—			
н2У	—	—	514 261,09	1 323 202,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 256,61	1 323 241,87			
н4У	—	—	514 006,91	1 323 203,68			
н3У	—	—	514 011,12	1 323 164,59			
н2У	—	—	514 261,09	1 323 202,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	39,89	—	—
н1У	н4У	252,60		
н4У	н3У	39,32		
н3У	н2У	252,79		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:243

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 264,63	1 323 178,03	—	—	—	—	—
2	514 258,64	1 323 216,93	—	—			
3	514 006,78	1 323 178,52	—	—			
4	514 012,21	1 323 139,83	—	—			
н1У	—	—	514 256,61	1 323 241,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 249,27	1 323 280,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	514 002,05	1 323 243,54			
н4У	—	—	514 006,91	1 323 203,68			
н1У	—	—	514 256,61	1 323 241,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:243

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	39,48	—	—
н2У	н3У	249,99		
н3У	н4У	40,16		
н4У	н1У	252,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:243

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:54

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
290	514 235,32	1 323 372,58	—	—	—	—	—
291	514 229,43	1 323 411,69	—	—			
292	513 979,64	1 323 373,87	—	—			
293	513 985,08	1 323 334,69	—	—			
н1У	—	—	514 222,92	1 323 440,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 217,31	1 323 481,17			
н3У	—	—	513 974,98	1 323 443,54			
н4У	—	—	513 980,04	1 323 403,48			
н1У	—	—	514 222,92	1 323 440,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:54

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	41,13	—	—
н2У	н3У	245,23		
н3У	н4У	40,38		
н4У	н1У	245,67		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10001 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 001,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:66

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 223,53	1 323 450,87	—	—	—	—	—
1	514 217,62	1 323 490,12	—	—			
4	513 968,72	1 323 452,42	—	—			
4	513 974,18	1 323 413,12	—	—			
н1У	—	—	514 211,38	1 323 520,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 203,82	1 323 561,00			
н4У	—	—	513 961,62	1 323 524,47			
н4У	—	—	513 968,04	1 323 485,14			
н1У	—	—	514 211,38	1 323 520,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:66

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н1У	41,68	—	—
н1У	н4У	244,94		
н4У	н4У	39,85		
н4У	н1У	245,83		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:66

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9999 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 999,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:135

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 217,62	1 323 490,12	—	—	—	—	—
2	514 211,71	1 323 529,37	—	—			
3	513 963,24	1 323 491,87	—	—			
4	513 968,72	1 323 452,42	—	—			
н1У	—	—	514 203,82	1 323 561,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 195,66	1 323 600,37			
н3У	—	—	513 959,90	1 323 567,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	513 961,62	1 323 524,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 203,82	1 323 561,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:135

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,21	—	—
н2У	н3У	238,06		
н3У	н4У	42,91		
н4У	н1У	244,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:135

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) Запрещается размещать объекты, высота которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории.. Учётный номер зоны 36:00-6.703. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) 1) Запрещается размещать, проектировать, опасные производственные объекты, определенные Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов, в том числе опасные производственные объекты I, II, III, IV класса – предприятия и их цеха, участки, площадки: а. на которых получают, используются,

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов: - воспламеняющиеся вещества; - окисляющие вещества; - горючие вещества; - взрывчатые вещества; - токсичные вещества: - высокотоксичные вещества; - вещества, представляющие опасность для окружающей среды; b. используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля: - пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии); - воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия; - иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля; с. используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением лифтов, подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры; d. получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более; e. ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых; f. осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию. 2) Зоны поражения от опасных производственных объектов в случаях происшествий техногенного характера не должны пересекать границы секторов подзоны №3 приаэродромной территории; 3) Вводимые ограничения не распространяются на существующие опасные производственные объекты, построенные и размещенные в соответствии с нормами действующего законодательства на дату ввода их в эксплуатацию при условии не нарушения требования безопасности полетов.. Учётный номер зоны 36:00-6.705. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)</p>
---	---	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:20

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 317,13	1 324 219,77	—	—	—	—	—
226	513 317,64	1 324 233,39	—	—			
227	512 872,10	1 324 166,91	—	—			
2	512 874,95	1 324 153,65	—	—			
н5У	—	—	513 331,57	1 324 236,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 872,74	1 324 176,65			
н2У	—	—	512 875,30	1 324 163,62			
н1У	—	—	513 328,51	1 324 222,60			
н5У	—	—	513 331,57	1 324 236,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:20

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	462,67	—	—
н6У	н2У	13,28		
н2У	н1У	457,03		
н1У	н5У	13,88		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:20

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6043 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 043,00)} = 27$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 310,32	1 324 246,06	—	—	—	—	—
2	513 308,38	1 324 259,37	—	—			
3	512 868,14	1 324 193,69	—	—			
4	512 870,13	1 324 180,30	—	—			
н5У	—	—	513 341,40	1 324 263,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н6У	—	—	512 868,86	1 324 201,72			
н7У	—	—	512 870,53	1 324 190,67			
н8У	—	—	513 335,72	1 324 248,33			
н5У	—	—	513 341,40	1 324 263,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5У	н6У	476,55	—	—
н6У	н7У	11,18		
н7У	н8У	468,75		
н8У	н5У	16,11		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	6006 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 006,00)} = 27$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:11

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	513 621,77	1 324 188,08	—	—	—	—	
121	513 624,18	1 324 168,93	—	—			
122	514 112,91	1 324 200,36	—	—			
123	514 109,70	1 324 221,78	—	—			
н1У	—	—	513 589,91	1 324 259,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 594,55	1 324 242,41			
н3У	—	—	514 106,75	1 324 268,90			
н4У	—	—	514 102,33	1 324 290,44			
н1У	—	—	513 589,91	1 324 259,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,60	—	—
н2У	н3У	512,88		
н3У	н4У	21,99		
н4У	н1У	513,36		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9997 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 997,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:37

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	514 123,51	1 324 133,70	—	—	—	—	—
268	514 119,90	1 324 158,23	—	—			
269	513 704,56	1 324 107,30	—	—			
3	513 735,71	1 324 086,29	—	—			
н1У	—	—	514 115,13	1 324 197,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 111,40	1 324 217,89			
н4У	—	—	513 622,99	1 324 191,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	513 626,90	1 324 171,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	514 115,13	1 324 197,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	20,65	—	—
н1У	н4У	489,13		
н4У	н2У	20,60		
н2У	н1У	488,95		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:40

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
268	514 119,90	1 324 158,23	—	—	—	—	—
271	514 116,52	1 324 181,18	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
272	513 675,29	1 324 127,04	—	—	—	—	—
269	513 704,56	1 324 107,30	—	—			
н1У	—	—	514 111,40	1 324 217,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 109,46	1 324 238,52			
н3У	—	—	513 620,15	1 324 211,30			
н4У	—	—	513 622,99	1 324 191,28			
н1У	—	—	514 111,40	1 324 217,89			
н1У	—	—	514 111,40	1 324 217,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,72	—	—
н2У	н3У	490,07		
н3У	н4У	20,22		
н4У	н1У	489,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:42

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
250	514 140,32	1 324 041,92	—	—	—	—	—
288	514 132,14	1 324 075,18	—	—			
289	513 800,70	1 324 038,36	—	—			
251	513 833,40	1 324 013,16	—	—			
н2У	—	—	514 138,83	1 324 027,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 134,25	1 324 057,32			
н3У	—	—	513 800,56	1 324 042,41			
н3У	—	—	513 834,62	1 324 011,83			
н2У	—	—	514 138,83	1 324 027,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	30,64	—	—
н2У	н3У	334,02		
н3У	н3У	45,77		
н3У	н2У	304,59		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:42

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:34

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
249	514 146,71	1 324 007,23	—	—	—	—	—
250	514 140,32	1 324 041,92	—	—			
251	513 833,40	1 324 013,16	—	—			
252	513 864,60	1 323 983,31	—	—			
н2У	—	—	514 144,90	1 323 993,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 138,83	1 324 027,02			
н3У	—	—	513 834,62	1 324 011,83			
н3У	—	—	513 867,13	1 323 979,01			
н2У	—	—	514 144,90	1 323 993,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:34

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	34,51	—	—
н2У	н3У	304,59		
н3У	н3У	46,20		
н3У	н2У	278,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:34

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:64

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	514 153,85	1 323 968,89	—	—	—	—	—
249	514 146,71	1 324 007,23	—	—			
252	513 864,60	1 323 983,31	—	—			
2	513 890,23	1 323 953,90	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	514 150,98	1 323 958,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 144,90	1 323 993,05			
н3У	—	—	513 867,13	1 323 979,01			
н5У	—	—	513 893,72	1 323 943,82			
н4У	—	—	514 150,98	1 323 958,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:64

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н2У	35,07	—	—
н2У	н3У	278,12		
н3У	н5У	44,11		
н5У	н4У	257,68		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:64

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9562 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 562,00)} = 34$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)".. Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:72

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 529,77	1 323 867,74	—	—	—	—	—
2	513 529,55	1 323 883,95	—	—			
3	512 938,36	1 323 796,04	—	—			
4	512 939,73	1 323 780,10	—	—			
н4У	—	—	513 525,70	1 323 895,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	512 928,17	1 323 814,03			
н3У	—	—	512 930,44	1 323 797,33			
н4У	—	—	513 526,63	1 323 880,12			
н4У	—	—	513 525,70	1 323 895,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	603,00	—	—
н3У	н3У	16,85		
н3У	н4У	601,91		
н4У	н4У	14,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:72

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	9564 ± 34
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(9\ 564,00)} = 34$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 519,37	1 323 953,65	—	—	—	—	
2	513 518,22	1 323 963,48	—	—			
3	512 918,04	1 323 875,75	—	—			
1	512 919,42	1 323 865,95	—	—			
н1У	—	—	513 524,35	1 323 919,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 523,67	1 323 929,72			
н4У	—	—	512 923,16	1 323 851,90			
н4У	—	—	512 924,96	1 323 842,07			
н1У	—	—	513 524,35	1 323 919,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,87	—	—
н2У	н4У	605,53		
н4У	н4У	9,99		
н4У	н1У	604,42		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6000 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:103

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	513 518,22	1 323 963,48	—	—	—	—	—
781	513 517,07	1 323 973,31	—	—			
2	512 916,66	1 323 885,55	—	—			
3	512 918,04	1 323 875,75	—	—			
н2У	—	—	513 523,67	1 323 929,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 523,04	1 323 939,70			
н4У	—	—	512 921,72	1 323 861,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	512 923,16	1 323 851,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	513 523,67	1 323 929,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	10,00	—	—
н2У	н4У	606,37		
н4У	н4У	9,84		
н4У	н2У	605,53		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6003 ± 27
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 003,00)} = 27$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:83

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
775	513 524,56	1 323 938,36	—	—	—	—	—
776	513 523,33	1 323 954,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	512 919,42	1 323 865,95	—	—	—	—	—
777	512 921,47	1 323 850,07	—	—			
н2У	—	—	513 523,04	1 323 939,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	513 522,24	1 323 955,53			
н3У	—	—	512 918,05	1 323 877,49			
н4У	—	—	512 921,72	1 323 861,63			
н2У	—	—	513 523,04	1 323 939,70			
н4У	—	—	513 523,04	1 323 939,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:83

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н4У	15,85	—	—
н4У	н3У	609,21		
н3У	н4У	16,28		
н4У	н2У	606,37		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:83

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9725 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 725,00)} = 35$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:252

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	513 244,09	1 324 195,29	—	—	—	—	—
19	513 242,69	1 324 208,64	—	—			
2	512 874,95	1 324 153,65	—	—			
2	512 877,80	1 324 140,39	—	—			
н4У	—	—	513 249,90	1 324 186,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н3У	—	—	512 881,04	1 324 136,75			
н4У	—	—	512 884,87	1 324 123,27			
н1У	—	—	513 251,82	1 324 173,35			
н4У	—	—	513 249,90	1 324 186,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:252

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	372,17	—	—
н3У	н4У	14,01		
н4У	н1У	370,35		
н1У	н4У	13,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:252

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5000 ± 25
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:251

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 317,44	1 324 206,28	—	—	—	—	—
1	513 317,13	1 324 219,77	—	—			
19	513 242,69	1 324 208,64	—	—			
18	513 244,09	1 324 195,29	—	—			
н1У	—	—	513 251,82	1 324 173,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 330,43	1 324 183,96			
н3У	—	—	513 326,50	1 324 196,06			
н4У	—	—	513 249,90	1 324 186,27			
н1У	—	—	513 251,82	1 324 173,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:251

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н1У	н2У	79,32	—	—
н2У	н3У	12,72		
н3У	н4У	77,22		
н4У	н1У	13,06		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:251

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1001 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 001,00)} = 11$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:29

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
236	513 331,88	1 324 184,47	—	—	—	—	—
239	512 879,72	1 324 117,07	—	—			
2	512 881,34	1 324 105,17	—	—			
1	513 334,24	1 324 172,77	—	—			
н1У	—	—	513 489,73	1 324 147,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	512 893,05	1 324 071,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	512 893,81	1 324 063,58			
н1У	—	—	513 495,99	1 324 137,83			
н1У	—	—	513 489,73	1 324 147,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	601,56	—	—
н2У	н2У	7,62		
н2У	н1У	606,74		
н1У	н1У	11,63		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5474 ± 26
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 474,00)} = 26$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:24

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
236	513 331,88	1 324 184,47	—	—	—	—	—
237	513 329,24	1 324 196,20	—	—			
238	512 878,13	1 324 129,07	—	—			
239	512 879,72	1 324 117,07	—	—			
н1У	—	—	513 495,99	1 324 137,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	512 893,81	1 324 063,58			
н810У	—	—	512 895,32	1 324 053,45			
н1У	—	—	513 498,59	1 324 130,22			
н1У	—	—	513 495,99	1 324 137,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	606,74	—	—
н2У	н810У	10,24		
н810У	н1У	608,14		
н1У	н1У	8,04		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5501 ± 26
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 501,00)} = 26$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:110

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	512 884,04	1 324 087,07	—	—	—	—	
1	513 423,98	1 324 167,66	—	—			
2	513 421,23	1 324 185,96	—	—			
1	513 334,24	1 324 172,77	—	—			
2	512 881,34	1 324 105,17	—	—			
н1У	—	—	513 498,59	1 324 130,22			
н2У	—	—	512 895,32	1 324 053,45			
н2У	—	—	512 897,40	1 324 037,25			
н1У	—	—	513 504,25	1 324 114,35			
н1У	—	—	513 498,59	1 324 130,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	608,14	—	—
н2У	н2У	16,33		
н2У	н1У	611,73		
н1У	н1У	16,85		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:110

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10000 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:75

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	512 828,25	1 324 460,72	—	—	—	—	—
3	512 832,80	1 324 429,05	—	—			
1	513 118,75	1 324 484,36	—	—			
2	513 144,93	1 324 508,65	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 153,26	1 324 523,00	—	—	—	—	
н4У	—	—	512 825,69	1 324 476,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	512 830,55	1 324 444,94			
н4У	—	—	513 146,64	1 324 504,55			
н4У	—	—	513 150,15	1 324 516,17			
н1У	—	—	513 154,16	1 324 535,45			
н4У	—	—	512 825,69	1 324 476,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:75

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н5У	31,62	—	—
н5У	н4У	321,66		
н4У	н4У	12,14		
н4У	н1У	19,69		
н1У	н4У	333,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:75

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9945 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 945,00)} = 35$

1	2	3
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:62

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	513 153,26	1 324 523,00	—	—	—	—	—
835	513 152,24	1 324 552,21	—	—			
836	512 823,87	1 324 491,16	—	—			
2	512 828,25	1 324 460,72	—	—			
н1У	—	—	513 154,16	1 324 535,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	513 150,80	1 324 563,93			
н3У	—	—	512 821,65	1 324 506,66			
н4У	—	—	512 825,69	1 324 476,18			
н1У	—	—	513 154,16	1 324 535,45			
н1У	—	—	513 154,16	1 324 535,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:62

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28,68	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	334,10	—	—
н3У	н4У	30,75		
н4У	н1У	333,77		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801041:62

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	9909 ± 35
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(9\ 909,00)} = 35$
3	Иные сведения	В соответствии с приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 26.02.2021 №113-П "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)". Учётный номер зоны 36:00-6.701. Обременение возникает на основании: Приказ "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация)

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) _____

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
	Дополнительные сведения о местоположении	
6	Иные сведения	

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



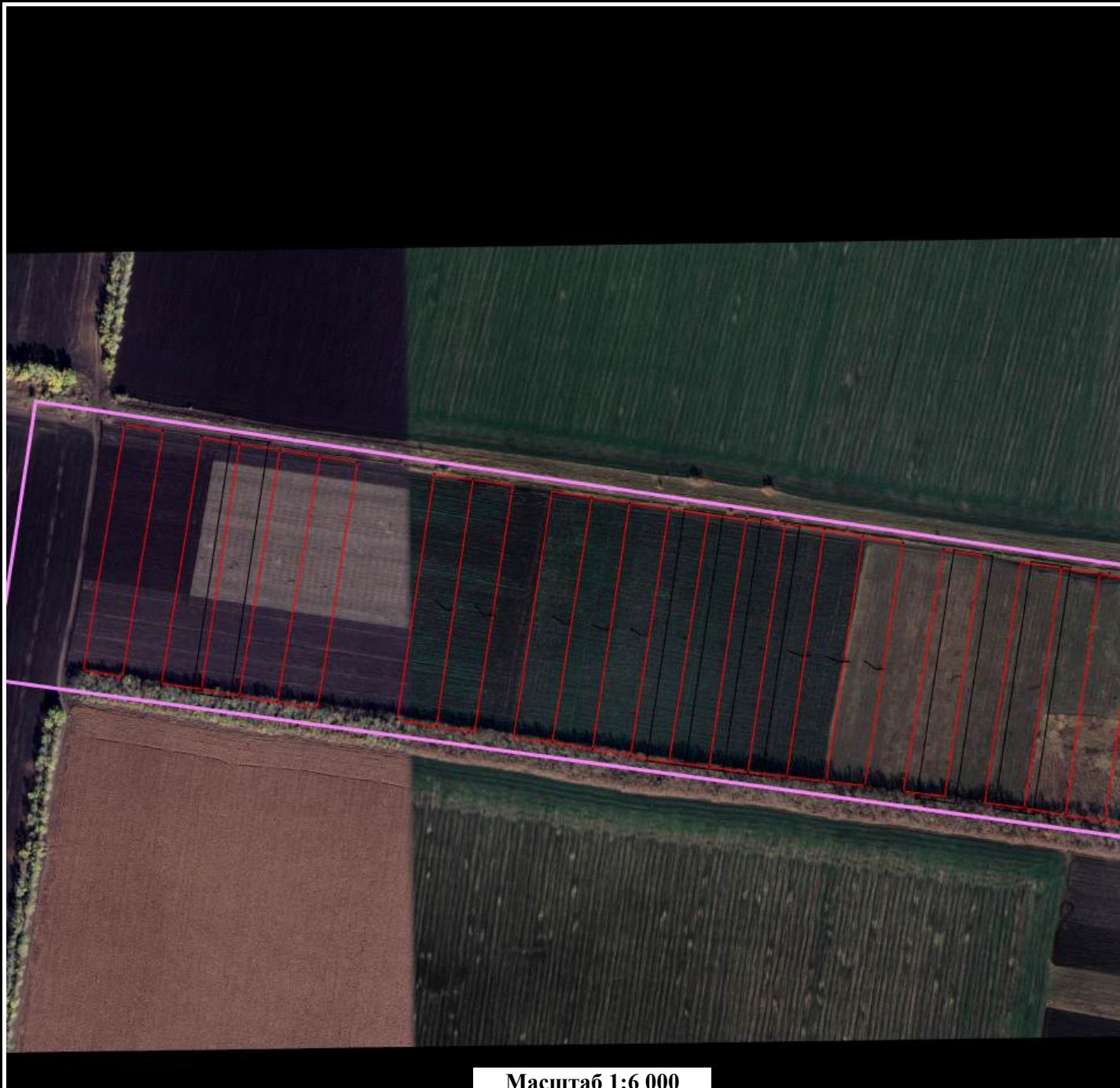
Масштаб 1:17 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (red line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red hatched line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey area) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, местоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

В1



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (purple line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey rectangle) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

B2



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (magenta) - Граница кадастрового квартала
- (black) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:010047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

С2



Масштаб 1:6 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

36:16:4801014

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 14 марта 2024 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Министерство имущественных и земельных отношений Воронежской области (ОГРН: 1023601570904, ИНН: 3666057069)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

Иной документ № 3053з, от 22 ноября 2023 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чубов Антон Юрьевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 07652629287

Контактный телефон: сот.: 89604522248

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: bti-tt@mail.ru
344019, г.Ростов-на-Дону, пл.Карла Маркса, 26

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Саморегулируемая организация Ассоциация «Некоммерческое партнерство «Кадастровые инженеры юга»

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 6 928

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "БТИ-Технаспорт"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 00209-ЭА/ККР, от 19 февраля 2024 г., выдан (составлен) Министерством имущественных и земельных отношений Воронежской области

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3

1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2024-27848421, от 29 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
2	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30924976, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
3	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30892549, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
4	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30899996, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
5	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30889895, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
6	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896446, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
7	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30901637, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
8	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30900405, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
9	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655045, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
28	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31680658, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
29	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31655002, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
30	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31684271, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
31	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31673623, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
32	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30904437, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
33	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31662682, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
34	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30925008, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
35	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30885281, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
36	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-31635375, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

1	2	3
37	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30914204, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
38	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30905051, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
39	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30896334, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области
40	Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости (земельный участок)	№ КУВИ-001/2024-30919558, от 31 января 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-36, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 27 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Новоживотинное, пир.	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса)	533 197,07	1 300 834,83	Сохранился	Сохранился	Не обнаружен
2	Новая Усмань, пир.		511 491,22	1 318 212,62	Утрачен		
3	Боево, пир.	Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГГС - 3 класса)	484 811,26	1 311 228,21		Не обнаружен	

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура спутниковая геодезическая Sokkia GRX2	Номер: 53798-13. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292782357
2	Рулетки измерительные металлические:Geobox PK2-30H	Номер: 36016-07. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292781460
3	Тахеометры электронные NTS - 362R6	Номер: 63848-16. Срок действия: выдано 08.11.2023 г. действительно до 07.11.2024	Свидетельство о поверке №С-ГКФ/08-11-2023/292780610

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Дополнительные сведения

Комплексные кадастровые работы выполнены на территории Хреновского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:4801014 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 25 объектов, ОКС – 15 объектов.

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:4801014:

ЗУ 36:16:4801014:27 с Хреновое, поле №3, участок 4

ОКС 36:16:4801014:40 с. Хреновое, ул. Киселева, д. 43

В силу п.49 раздела III.IX. Приказа Росреестра от 01.06.2021 N П/0241 "Об установлении порядка ведения Единого государственного реестра недвижимости, формы специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, состава сведений, включаемых в специальную регистрационную надпись на документе, выражающем содержание сделки, и требований к ее заполнению, а также требований к формату специальной регистрационной надписи на документе, выражающем содержание сделки, в электронной форме, порядка изменения в Едином государственном реестре недвижимости сведений о местоположении границ земельного участка при исправлении реестровой ошибки" изменения в сведения о части земельного участка, образованной в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (подзоны), публичного сервитута или территории объекта культурного наследия, либо о снятии с учета такой части также вносятся в кадастр недвижимости на основании внесенных в реестр границ соответствующих сведений, относящихся к зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичному сервитуту или территории объекта культурного наследия (при изменении, исключении сведений о зоне с особыми условиями использования территории (подзоне), публичном сервитуте или территории объекта культурного наследия, исправлении ошибок в сведениях реестра границ о таких зоне, территории или публичном сервитуте). Исходя из этого, сведения о частях земельных участков, а также изменение описания местоположения границ частей земельных участков не приводится в карта-плане территории.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:17

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 917,11	1 327 766,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91			
н3У	—	—	514 864,56	1 327 802,55			
н4У	—	—	514 802,12	1 327 821,20			
н5У	—	—	514 789,90	1 327 825,05			
н6У	—	—	514 783,56	1 327 804,04			
н7У	—	—	514 821,59	1 327 792,19			
н8У	—	—	514 843,87	1 327 786,19			
н9У	—	—	514 904,24	1 327 769,92			
н10У	—	—	514 911,24	1 327 768,24			
н1У	—	—	514 917,11	1 327 766,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,56	—	—
н2У	н3У	59,43		
н3У	н4У	65,17		
н4У	н5У	12,81		
н5У	н6У	21,95		
н6У	н7У	39,83		
н7У	н8У	23,07		
н8У	н9У	62,52		
н9У	н10У	7,20		
н10У	н1У	6,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3000 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801014:190
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:16

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 927,81	1 327 808,61			
н3У	—	—	514 902,64	1 327 816,36			
н4У	—	—	514 852,13	1 327 832,44			
н5У	—	—	514 819,10	1 327 840,09			
н6У	—	—	514 809,52	1 327 842,51			
н4У	—	—	514 802,12	1 327 821,20			
н3У	—	—	514 864,56	1 327 802,55			
н2У	—	—	514 922,16	1 327 787,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н2У	21,46	—	—
н2У	н3У	26,34		
н3У	н4У	53,01		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	33,90	—	—
н5У	н6У	9,88		
н6У	н4У	22,56		
н4У	н3У	65,17		
н3У	н2У	59,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2919 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 919,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 919
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	36:16:4801014:28
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:13

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	514 936,25	1 327 840,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	514 940,29	1 327 859,26			
н3У	—	—	514 937,85	1 327 859,81			
н4У	—	—	514 936,26	1 327 860,16			
н5У	—	—	514 927,57	1 327 861,85			
н6У	—	—	514 921,92	1 327 862,97			
н7У	—	—	514 921,59	1 327 860,99			
н8У	—	—	514 921,26	1 327 859,52			
н9У	—	—	514 918,10	1 327 860,16			
н10У	—	—	514 918,17	1 327 860,85			
н11У	—	—	514 905,92	1 327 863,10			
н12У	—	—	514 905,85	1 327 862,41			
н13У	—	—	514 901,91	1 327 863,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	514 899,44	1 327 863,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	514 895,88	1 327 864,10			
н16У	—	—	514 884,01	1 327 865,99			
н17У	—	—	514 858,07	1 327 871,10			
н18У	—	—	514 850,17	1 327 872,47			
н19У	—	—	514 844,94	1 327 873,37			
н20У	—	—	514 693,09	1 327 898,45			
н21У	—	—	514 691,37	1 327 889,00			
н22У	—	—	514 690,96	1 327 885,06			
н23У	—	—	514 825,92	1 327 862,35			
н24У	—	—	514 850,17	1 327 858,46			
н25У	—	—	514 909,81	1 327 846,19			
н26У	—	—	514 935,81	1 327 840,77			
н1У	—	—	514 936,25	1 327 840,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:13

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,85	—	—
н2У	н3У	2,50		
н3У	н4У	1,63		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	8,85		
н5У	н6У	5,76		
н6У	н7У	2,01		
н7У	н8У	1,51		
н8У	н9У	3,22		
н9У	н10У	0,69		
н10У	н11У	12,45		
н11У	н12У	0,69		
н12У	н13У	4,00		
н13У	н14У	2,51		
н14У	н15У	3,61		
н15У	н16У	12,02	—	—
н16У	н17У	26,44		
н17У	н18У	8,02		
н18У	н19У	5,31		
н19У	н20У	153,91		
н20У	н21У	9,61		
н21У	н22У	3,96		
н22У	н23У	136,86		
н23У	н24У	24,56		
н24У	н25У	60,89		
н25У	н26У	26,56		
н26У	н1У	0,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:4801014:13

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, уч 11
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3600 ± 21

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	3 600
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

**Сведения об уточняемых земельных участках,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
12	-5 199 958,29	-1 999 916,90	—	—	—	—	—
13	-5 199 914,47	-1 999 929,22	—	—			
14	-5 199 900,61	-1 999 893,93	—	—			
15	-5 199 945,33	-1 999 879,09	—	—			
н1У	—	—	514 851,93	1 327 680,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	514 896,90	1 327 673,50			
н3У	—	—	514 906,46	1 327 710,19			
н4У	—	—	514 860,29	1 327 719,61			
н1У	—	—	514 851,93	1 327 680,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	45,52	—	—
н2У	н3У	37,92		
н3У	н4У	47,12		
н4У	н1У	39,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 15
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:2

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
119	-5,27	154,08	—	—	—	—	—
120	67,37	112,26	—	—			
121	98,50	92,65	—	—			
122	102,00	90,48	—	—			
123	107,27	86,15	—	—			
124	111,21	84,01	—	—			
125	115,84	81,49	—	—			
126	120,17	89,48	—	—			
127	115,50	91,92	—	—			
128	100,00	100,00	—	—			
129	70,81	117,80	—	—			
130	-0,74	158,76	—	—			
н1У	—	—	514 795,03	1 327 855,84			
н2У	—	—	514 876,40	1 327 835,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	514 911,83	1 327 825,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	514 915,79	1 327 824,72			
н5У	—	—	514 922,06	1 327 822,03			
н6У	—	—	514 926,44	1 327 821,08			
н7У	—	—	514 931,59	1 327 819,95			
н8У	—	—	514 933,71	1 327 828,91			
н9У	—	—	514 927,98	1 327 830,25			
н10У	—	—	514 923,04	1 327 831,29			
н11У	—	—	514 917,93	1 327 831,98			
н12У	—	—	514 917,73	1 327 831,26			
н13У	—	—	514 910,11	1 327 833,19			
н14У	—	—	514 903,82	1 327 833,38			
н15У	—	—	514 876,24	1 327 840,83			
н16У	—	—	514 875,82	1 327 843,50			
н17У	—	—	514 848,21	1 327 850,06			
н18У	—	—	514 798,08	1 327 861,60			
н1У	—	—	514 795,03	1 327 855,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	83,88	—	—
н2У	н3У	36,72		
н3У	н4У	4,11		
н4У	н5У	6,82		
н5У	н6У	4,48		
н6У	н7У	5,27		
н7У	н8У	9,21		
н8У	н9У	5,88		
н9У	н10У	5,05		
н10У	н11У	5,16		
н11У	н12У	0,75		
н12У	н13У	7,86		
н13У	н14У	6,29		
н14У	н15У	28,57		
н15У	н16У	2,70		
н16У	н17У	28,38		
н17У	н18У	51,44		
н18У	н1У	6,52		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:4801014:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	955 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(955,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:28

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 919,20	1 327 791,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 922,59	1 327 807,17	—			
	н30	—	—	—	514 917,46	1 327 808,28	—			
	н40	—	—	—	514 914,08	1 327 792,68	—			
	н10	—	—	—	514 919,20	1 327 791,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:28

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13398

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:29

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 935,56	1 327 878,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 938,52	1 327 893,37	—			
	н30	—	—	—	514 944,14	1 327 892,24	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 942,94	1 327 886,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 944,52	1 327 885,94	—			
	н60	—	—	—	514 943,83	1 327 882,52	—			
	н70	—	—	—	514 942,23	1 327 882,85	—			
	н80	—	—	—	514 941,14	1 327 877,52	—			
	н10	—	—	—	514 935,56	1 327 878,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:29

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13386
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:30

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 942,90	1 327 951,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 942,90	1 327 954,79	—			
	н30	—	—	—	514 935,40	1 327 954,79	—			
	н40	—	—	—	514 935,40	1 327 951,07	—			
	н10	—	—	—	514 942,90	1 327 951,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:30

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 4801-13382

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:6
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:31

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 931,58	1 327 904,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 932,78	1 327 923,22	—			
	н30	—	—	—	514 940,76	1 327 922,72	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	514 942,86	1 327 922,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	514 942,86	1 327 920,02	—			
	н60	—	—	—	514 940,76	1 327 920,02	—			
	н70	—	—	—	514 939,80	1 327 903,75	—			
	н10	—	—	—	514 931,58	1 327 904,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:31

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13384, Условный номер 36-36-17/037/2013-266
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:8, 36:16:4801014:25
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:32

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 901,91	1 327 702,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 897,45	1 327 703,23	—			
	н30	—	—	—	514 895,47	1 327 695,52	—			
	н40	—	—	—	514 899,94	1 327 694,38	—			
	н10	—	—	—	514 901,91	1 327 702,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:32

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13409, Инвентарный номер 4801-13409, Условный номер 36:16:16(1):00-00-00:00:13409

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:33

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 935,28	1 327 944,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 945,64	1 327 943,65	—			
	н30	—	—	—	514 945,24	1 327 932,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 934,88	1 327 933,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 935,28	1 327 944,04	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:33

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13382, Инвентарный номер 4801-13382, Условный номер 36-36-17/035/2010-300
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:6, 36:16:4801014:7
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:34

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 937,49	1 327 861,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 940,13	1 327 873,97	—			
	н30	—	—	—	514 931,28	1 327 875,83	—			
	н40	—	—	—	514 928,64	1 327 863,29	—			
	н10	—	—	—	514 937,49	1 327 861,43	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:34

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13388, Инвентарный номер 4801-13388, Условный номер 36-36-17/061/2009-187

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:45, 36:16:4801014:12
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	\
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:35

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 906,13	1 327 761,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 910,37	1 327 760,65	—			
	н30	—	—	—	514 908,54	1 327 752,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 904,31	1 327 753,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 906,13	1 327 761,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:35

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13403, Условный номер 36-36-17/021/2008-006
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:36

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 903,08	1 327 711,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 905,21	1 327 722,78	—			
	н30	—	—	—	514 899,07	1 327 723,97	—			
	н40	—	—	—	514 896,94	1 327 712,98	—			
	н10	—	—	—	514 903,08	1 327 711,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:36

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13407, Условный номер 36:16:00 00 000:0007:13407

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:37

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 943,94	1 327 966,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 943,94	1 327 977,03	—			
	н30	—	—	—	514 936,56	1 327 977,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 936,56	1 327 966,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 943,94	1 327 966,41	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:37

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13374, Условный номер 36-36-17/028/2010-272
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:0000000:7155, 36:16:4801014:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:38

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 925,76	1 327 821,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 927,43	1 327 828,30	—			
	н30	—	—	—	514 922,17	1 327 829,61	—			
	н40	—	—	—	514 920,50	1 327 822,91	—			
	н10	—	—	—	514 925,76	1 327 821,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:38

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 133394, Инвентарный номер 13394, Условный номер 36:16:48 01 014:0002:13394

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:2
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:39

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	514 910,02	1 327 744,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 904,04	1 327 745,92	—			
	н30	—	—	—	514 902,16	1 327 736,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	514 908,14	1 327 735,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	514 910,02	1 327 744,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:39

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13426, Условный номер 36-36-17/036/2012-137
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:4
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:47

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	514 927,98	1 327 830,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	514 929,19	1 327 834,85	—			
	н30	—	—	—	514 932,15	1 327 834,07	—			
	н40	—	—	—	514 933,31	1 327 838,49	—			
	н50	—	—	—	514 925,13	1 327 840,64	—			
	н100	—	—	—	514 923,04	1 327 831,29	—			
	н90	—	—	—	514 927,98	1 327 830,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:47

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 13392, Условный номер 36-36-17/045/2013-160
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 36:16:4801014:190

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n10	—	—	—	514 914,92	1 327 775,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	514 916,93	1 327 784,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	514 912,09	1 327 785,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	514 910,07	1 327 776,75	—			
	н1О	—	—	—	514 914,92	1 327 775,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:4801014:190

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:4801014:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:4801014
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396318, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Хреновое с, Киселева ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

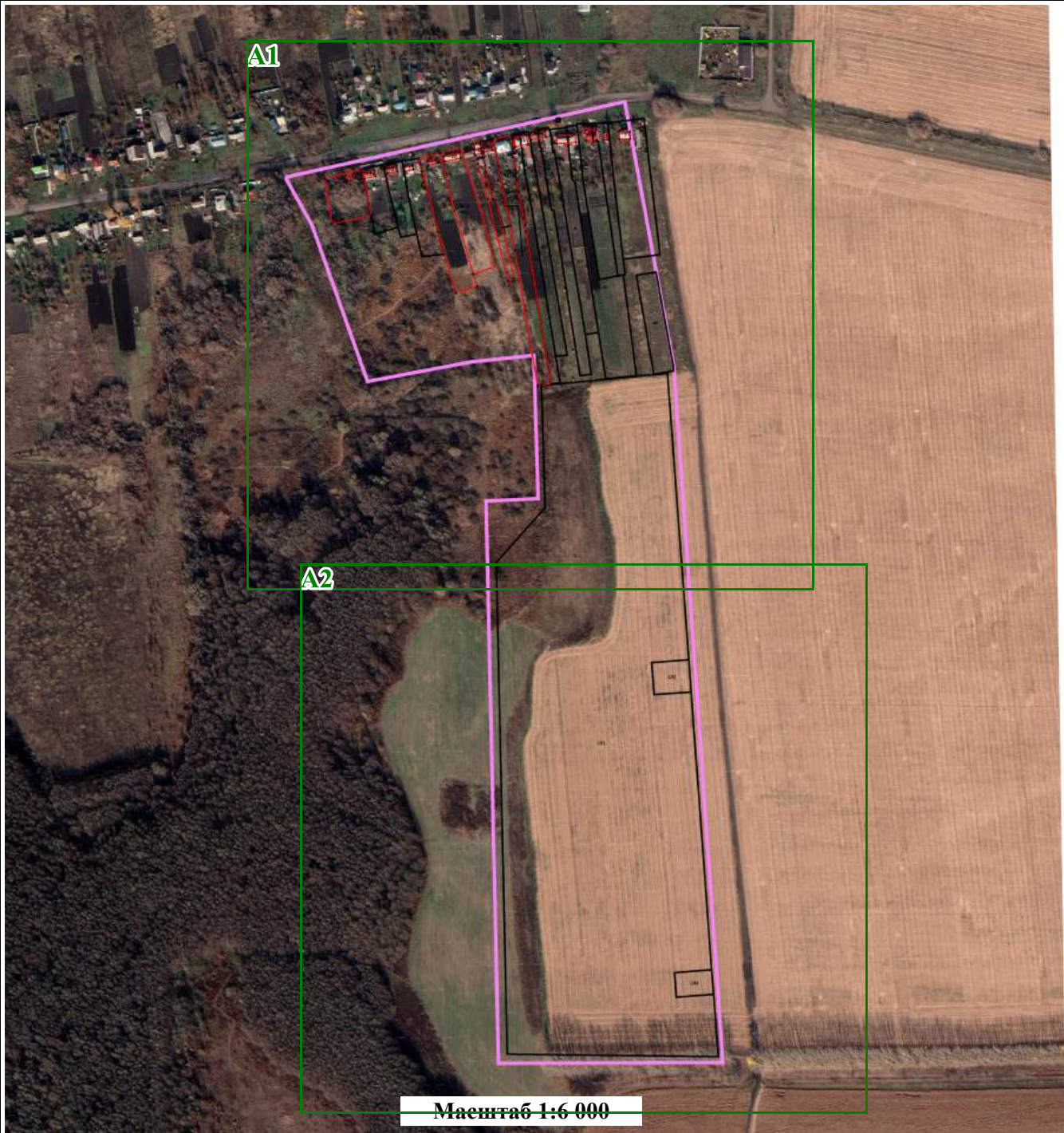
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A1



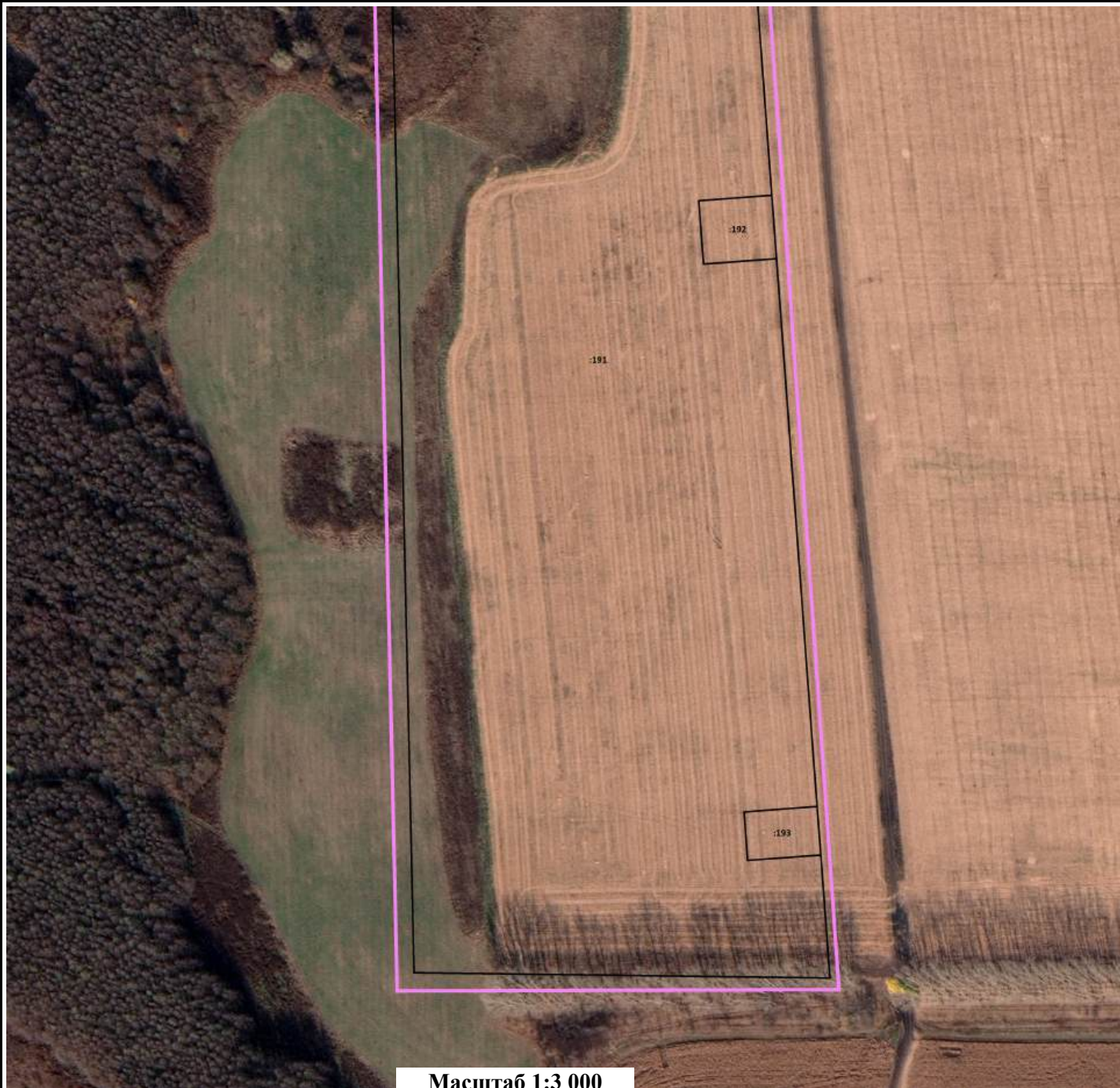
Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН

Схема границ земельных участков

A2



Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- - Характерная точка границы объекта недвижимости
- (pink line) - Граница кадастрового квартала
- (black line) - Границы земельных участков, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН
- (red line) - Границы объектов недвижимости, метоположение которых определено при выполнении комплексных кадастровых работ
- 36:31:0100047 - Номер кадастрового квартала
- :1 - Кадастровый номер объекта недвижимости
- (grey) - Контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, сведения о которых внесены в ЕГРН