

**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, Шуберское сельское поселение ,
населенный пункт п. Шуберское ,

№ кадастрового квартала (нескольких смежных кадастровых кварталов):

36:16:5101001, 36:16:5101002, 36:16:5101003, 36:16:5101004, 36:16:5101005, 36:16:5101006, 36:16:5101007,
36:16:5101008, 36:16:5300001

*(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. Подлесная, 20, пос. Шуберское, Новоусманский район, 396320

(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):

36:16:5101001, 36:16:5101002, 36:16:5101003, 36:16:5101004, 36:16:5101005, 36:16:5101006,
36:16:5101007, 36:16:5101008, 36:16:5300001

состоится по адресу: ул. Подлесная, 20, пос. Шуберское, Новоусманский район, 396320

« 01 » августа 2024 г. в 13 часов 00 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 « 05 » июля 2024 г. по « 31 » июля 2024 г. *и

с « 01 » августа 2024 г. по « 04 » сентября 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

36:16:5101001

(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-001/2024-44154583, от 12 февраля 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-001/2024-46321852, от 13 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-001/2024-46286074, от 13 февраля 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-001/2024-47210546, от 13 февраля 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 (ОКС)	№ КУВИ-001/2024-47210607, от 13 февраля 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-001/2024-47226214, от 13 февраля 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-001/2024-47223626, от 13 февраля 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-001/2024-47211692, от 13 февраля 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-001/2024-47240758, от 13 февраля 2024 г., выдан (составлен) Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Воронежской области

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 Шуберского сельского поселения Новоусманского района Воронежской области в отношении всех объектов недвижимости, расположенных на территории кадастрового квартала 36:16:5101001 в соответствии с техническим заданием государственного контракта № 00209-ЭА/ККР от 19.02.2024г. Обследовано ЗУ – 98 объектов, ОКС – 82 объектов.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ установлено:

1. Уточнено местоположение границ 20 земельных участков.

Уточнено местоположение границ 68 объектов капитального строительства.

Исправлено местоположение границ 57 земельных участков.

Исправлено местоположение границ 1 объекта капитального строительства.

2. ЗУ – 18 объектов и ОКС 11 объектов 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 – 3 объекта и ОКС – 3 объекта:

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:5101001:62 (п Шуберское, ул Лесная, 4а) составляет 720 м.кв., площадь по ЕГРН 1135 кв.м., необходимо согласие на уменьшение площади.

Фактическая площадь ЗУ с КН 36:16:5101001:47 (п Шуберское, ул Березовая, 10) составляет 269 м.кв., площадь по ЕГРН 360 кв.м., данная площадь подлежит корректировке ОМС, так как была допущена техническая ошибка.

Объекты фактически расположенные за границами КК 36:16:5101001:

- ОКС 36:16:5101001:103 п Шуберское, ул Ленина, д 85

- ОКС 36:16:5101001:243 снт "Отрада", ул Садовая, д 18

- ОКС 36:16:5101001:156 п Шуберское, ул Ленина, д 83
- ЗУ 36:16:5101001:2 п Шуберское, ул Ленина, 85
- ЗУ 36:16:5101001:3 п Шуберское, ул Ленина, 83
- ЗУ 36:16:5101001:4 п Шуберское, ул Ленина, 83

ЗУ с КН 36:16:5101001:22, 36:16:5101001:12, 36:16:5101001:10, 36:16:5101001:41 фактически пересекают ЗУ с КН 36:16:0000000:4928 (Участок лесного фонда).

На основании Федерального Закона №280-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации в целях устранения противоречий со сведениях государственных реестров» от 29.07.2017 г. и Разъяснения Минэкономразвития № 12811 – 7 от 27.11.2017 г., если при осуществлении государственного кадастрового учета в случаях, предусмотренных ч. 2 статьи 60.2 Закона № 218 – ФЗ, при осуществлении государственного кадастрового учета образуемого земельного участка, на котором расположен объект недвижимости, права на который возникли до 1 января 2016 года и зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, было выявлено пересечение границ указанного земельного участка с границами лесного участка, лесничества, данное обстоятельство не является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на указанный земельный участок. В данном случае согласно ч.3 ст. 60.2. Закона № 218-ФЗ орган регистрации прав вносит в ЕГРН изменения описания местоположения границ и площади лесного участка в целях приведения их в соответствие с описанием местоположения границ, содержащимся в межевом плане земельного участка, представленном вместе с заявлением о государственном кадастровом учете.

Согласно карте территориального зонирования правил землепользования и застройки Шуберского сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области, утвержденного Приказом №45-01-04/785 от 11.08.2023 г. Департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области "Об утверждении правил землепользования и застройки сельского поселения Новоусманского муниципального района Воронежской области ", уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне Ж1/1. В соответствии с действующим Градостроительным регламентом территориальной зоны Ж1/1, предельный минимальный размер земельного участка – 300 кв.м., предельный максимальный размер земельного участка – 5000 кв.м – Для ВРИ «Для ведения личного подсобного хозяйства.».

Сведения о виде разрешенного использования уточняемых земельных участков соответствуют сведениям ЕГРН.

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 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 36:16:5101001:23

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	—	—	524 025,95	1 315 249,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 024,97	1 315 262,11			
н3У	—	—	524 044,30	1 315 262,81			
н4У	—	—	524 057,30	1 315 263,48			
н1У	—	—	524 064,43	1 315 263,34			
н8У	—	—	524 079,43	1 315 263,06			
н7У	—	—	524 086,19	1 315 262,35			
н6У	—	—	524 098,85	1 315 261,02			
н8У	—	—	524 098,40	1 315 252,80			
9	—	—	524 093,76	1 315 252,90			
н10У	—	—	524 059,76	1 315 251,10			
н1У	—	—	524 025,95	1 315 249,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:23

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	13,13	—	—
н2У	н3У	19,34		
н3У	н4У	13,02		
н4У	н1У	7,13		
н1У	н8У	15,00		
н8У	н7У	6,80		
н7У	н6У	12,73		
н6У	н8У	8,23		
н8У	9	4,64		
9	н10У	34,05		
н10У	н1У	33,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:23

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	847 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(847,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	841
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), 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	36:16:5101001:106

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:24

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	—	—	524 024,88	1 315 262,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 024,27	1 315 275,64			
н3У	—	—	524 034,49	1 315 276,26			
н4У	—	—	524 061,41	1 315 275,97			
н5У	—	—	524 064,41	1 315 275,53			
н6У	—	—	524 064,43	1 315 264,11			
н7У	—	—	524 057,27	1 315 264,09			
н8У	—	—	524 044,18	1 315 263,42			
н1У	—	—	524 024,88	1 315 262,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:24

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	12,90	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	10,24	—	—
н3У	н4У	26,92		
н4У	н5У	3,03		
н5У	н6У	11,42		
н6У	н7У	7,16		
н7У	н8У	13,11		
н8У	н1У	19,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:24

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	501 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(501,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
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 36:16:5101001:25

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
н1У	—	—	524 064,43	1 315 263,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	524 064,43	1 315 264,11			
н5У	—	—	524 064,41	1 315 275,53			
н12У	—	—	524 067,61	1 315 275,09			
н13У	—	—	524 077,99	1 315 274,54			
н14У	—	—	524 098,99	1 315 272,49			
н4У	—	—	524 099,02	1 315 271,71			
н5У	—	—	524 098,95	1 315 263,03			
н6У	—	—	524 098,85	1 315 261,02			
н7У	—	—	524 086,19	1 315 262,35			
н8У	—	—	524 079,43	1 315 263,06			
н1У	—	—	524 064,43	1 315 263,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:25

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	0,77	—	—
н6У	н5У	11,42		
н5У	н12У	3,23		
н12У	н13У	10,39		
н13У	н14У	21,10		
н14У	н4У	0,78		
н4У	н5У	8,68		
н5У	н6У	2,01		
н6У	н7У	12,73		
н7У	н8У	6,80		
н8У	н1У	15,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:25

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 5а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	398 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(398,00)} = 7$
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	98
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 36:16:5101001:26

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	—	—	524 023,11	1 315 285,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 025,97	1 315 285,70			
н3У	—	—	524 036,97	1 315 285,67			
н4У	—	—	524 040,05	1 315 286,20			
н5У	—	—	524 063,29	1 315 287,02			
н6У	—	—	524 064,58	1 315 287,05			
н7У	—	—	524 074,42	1 315 287,23			
н8У	—	—	524 077,48	1 315 287,70			
н9У	—	—	524 075,95	1 315 301,16			
н10У	—	—	524 075,76	1 315 304,66			
н11У	—	—	524 063,77	1 315 303,31			
н12У	—	—	524 063,45	1 315 304,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	524 054,28	1 315 303,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	524 045,14	1 315 302,89			
н15У	—	—	524 021,41	1 315 301,74			
н1У	—	—	524 023,11	1 315 285,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:26

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	2,87	—	—
н2У	н3У	11,00		
н3У	н4У	3,13		
н4У	н5У	23,25		
н5У	н6У	1,29		
н6У	н7У	9,84		
н7У	н8У	3,10		
н8У	н9У	13,55		
н9У	н10У	3,51		
н10У	н11У	12,07		
н11У	н12У	1,35		
н12У	н13У	9,31		
н13У	н14У	9,14		
н14У	н15У	23,76		
н15У	н1У	16,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:26

№ 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)	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, уч 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	904 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(904,00)} = 11$
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	96
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	36:16:5101001:109
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:39

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	—	—	524 027,71	1 315 509,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 030,63	1 315 511,24			
н3У	—	—	524 035,79	1 315 514,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	524 038,63	1 315 516,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 039,29	1 315 490,83			
н6У	—	—	524 023,17	1 315 490,44			
н7У	—	—	524 012,15	1 315 490,40			
н8У	—	—	524 011,12	1 315 492,51			
н9У	—	—	524 012,42	1 315 499,86			
н1У	—	—	524 027,71	1 315 509,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:39

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	3,23	—	—
н2У	н3У	6,09		
н3У	н4У	3,73		
н4У	н5У	26,07		
н5У	н6У	16,12		
н6У	н7У	11,02		
н7У	н8У	2,35		
н8У	н9У	7,46		
н9У	н1У	18,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:39

№ 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)	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, уч 196
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	479 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(479,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	483
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
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	36:16:5101001:138
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:41

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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	—	—	524 010,76	1 315 226,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 977,21	1 315 223,54			
н3У	—	—	523 977,21	1 315 234,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	523 959,06	1 315 234,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	523 957,27	1 315 244,12			
н6У	—	—	523 973,53	1 315 244,81			
н7У	—	—	523 973,81	1 315 243,70			
н8У	—	—	524 011,38	1 315 248,07			
н9У	—	—	524 011,97	1 315 239,06			
н10У	—	—	524 012,69	1 315 230,61			
н1У	—	—	524 010,76	1 315 226,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:41

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	33,64	—	—
н2У	н3У	11,40		
н3У	н4У	18,17		
н4У	н5У	10,11		
н5У	н6У	16,27		
н6У	н7У	1,14		
н7У	н8У	37,82		
н8У	н9У	9,03		
н9У	н10У	8,48		
н10У	н1У	4,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:41

№ 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)	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, уч 2а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	926 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(926,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	630
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	296
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	36:16:5101001:149
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:47

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (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	—	—	523 979,04	1 315 342,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 998,86	1 315 344,95			
н3У	—	—	524 000,45	1 315 331,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	523 980,44	1 315 329,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	523 979,04	1 315 342,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:47

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	20,00	—	—
н2У	н3У	13,46		
н3У	н4У	20,17		
н4У	н1У	13,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:47

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	269 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(269,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	431
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	36:16:5101001:104
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:52

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
760	523 929,52	1 315 401,20	—	—	—	—	
792	523 933,19	1 315 386,71	—	—			
793	523 948,66	1 315 389,35	—	—			
794	523 952,74	1 315 389,39	—	—			
795	523 960,82	1 315 390,30	—	—			
796	523 980,99	1 315 392,35	—	—			
791	523 991,45	1 315 393,43	—	—			
763	523 989,54	1 315 409,17	—	—			
762	523 956,22	1 315 405,88	—	—			
761	523 941,84	1 315 404,79	—	—			
н1У	—	—	523 931,74	1 315 402,93			
н7У	—	—	523 935,35	1 315 388,43			
н6У	—	—	523 950,83	1 315 391,01			
н5У	—	—	523 954,91	1 315 391,03			
н4У	—	—	523 962,99	1 315 391,91			
н3У	—	—	523 983,17	1 315 393,87			
н2У	—	—	523 993,63	1 315 394,91			
н8У	—	—	523 991,79	1 315 410,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	523 958,46	1 315 407,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	523 944,07	1 315 406,47			
н1У	—	—	523 931,74	1 315 402,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:52

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	н7У	14,94	—	—
н7У	н6У	15,69		
н6У	н5У	4,08		
н5У	н4У	8,13		
н4У	н3У	20,27		
н3У	н2У	10,51		
н2У	н8У	15,86		
н8У	н9У	33,48		
н9У	н10У	14,43		
н10У	н1У	12,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:52

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	949 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(949,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	949

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	36:16:5101001:135
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:55

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	—	—	523 985,77	1 315 475,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 987,36	1 315 459,22			
н3У	—	—	523 960,18	1 315 456,73			
н1У	—	—	523 959,08	1 315 472,63			
н5У	—	—	523 985,77	1 315 475,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:55

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	16,22	—	—
н2У	н3У	27,29		
н3У	н1У	15,94		

1	2	3	4	5
н1У	н5У	26,83	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:55

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	435 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(435,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	500
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	65
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	36:16:5101001:99
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:58

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	—	—	524 113,80	1 315 242,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	524 114,86	1 315 241,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	524 114,85	1 315 241,49			
н10У	—	—	524 122,79	1 315 240,91			
н11У	—	—	524 125,89	1 315 240,76			
н7У	—	—	524 126,08	1 315 244,79			
н8У	—	—	524 126,01	1 315 248,65			
н9У	—	—	524 126,26	1 315 252,94			
н6У	—	—	524 125,81	1 315 257,56			
н17У	—	—	524 126,34	1 315 271,37			
н16У	—	—	524 118,77	1 315 271,67			
н13У	—	—	524 118,89	1 315 249,20			
н14У	—	—	524 113,14	1 315 249,15			
н15У	—	—	524 111,93	1 315 249,06			
н16У	—	—	524 112,00	1 315 242,32			
н1У	—	—	524 113,80	1 315 242,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:58

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	н8У	1,10	—	—

1	2	3	4	5
н8У	н9У	0,41	—	—
н9У	н10У	7,96		
н10У	н11У	3,10		
н11У	н7У	4,03		
н7У	н8У	3,86		
н8У	н9У	4,30		
н9У	н6У	4,64		
н6У	н17У	13,82		
н17У	н16У	7,58		
н16У	н13У	22,47		
н13У	н14У	5,75		
н14У	н15У	1,21		
н15У	н16У	6,74		
н16У	н1У	1,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:58

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 3/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	272 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(272,00)} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	250
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 45957/22/36041-ИП, документ выдан Новоусманское РОСП

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:59

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	—	—	524 152,90	1 315 257,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 148,94	1 315 257,52			
н3У	—	—	524 141,31	1 315 257,49			
н4У	—	—	524 137,39	1 315 257,66			
н5У	—	—	524 129,20	1 315 257,59			
н6У	—	—	524 125,81	1 315 257,56			
н17У	—	—	524 126,34	1 315 271,37			
н1У	—	—	524 152,90	1 315 270,22			
н1У	—	—	524 152,90	1 315 257,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:59

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	3,96	—	—
н2У	н3У	7,63		
н3У	н4У	3,92		
н4У	н5У	8,19		
н5У	н6У	3,39		
н6У	н17У	13,82		
н17У	н1У	26,58		
н1У	н1У	12,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:59

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 3а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	355 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(355,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	362
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	7
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	36:16:5101001:173
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:61

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	—	—	524 153,15	1 315 274,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 153,84	1 315 287,44			
н3У	—	—	524 150,82	1 315 287,93			
н4У	—	—	524 117,47	1 315 288,13			
н5У	—	—	524 097,69	1 315 287,65			
н8У	—	—	524 077,48	1 315 287,70			
н7У	—	—	524 074,42	1 315 287,23			
н6У	—	—	524 064,58	1 315 287,05			
н10У	—	—	524 064,47	1 315 282,39			
н9У	—	—	524 097,93	1 315 281,99			
н8У	—	—	524 097,91	1 315 285,15			
н7У	—	—	524 100,32	1 315 285,10			
н6У	—	—	524 112,42	1 315 284,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	524 122,26	1 315 284,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	524 122,03	1 315 275,68			
н3У	—	—	524 128,27	1 315 275,50			
н2У	—	—	524 153,15	1 315 274,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:61

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
н2У	н2У	12,56	—	—
н2У	н3У	3,06		
н3У	н4У	33,35		
н4У	н5У	19,79		
н5У	н8У	20,21		
н8У	н7У	3,10		
н7У	н6У	9,84		
н6У	н10У	4,66		
н10У	н9У	33,46		
н9У	н8У	3,16		
н8У	н7У	2,41		
н7У	н6У	12,10		
н6У	н5У	9,85		
н5У	н4У	8,95		
н4У	н3У	6,24		
н3У	н2У	24,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:61

№ 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)	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, уч 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(648,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	639
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
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	36:16:5101001:231
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:62

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	—	—	524 152,90	1 315 270,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 153,15	1 315 274,90			
н3У	—	—	524 128,27	1 315 275,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	524 122,03	1 315 275,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 122,26	1 315 284,63			
н6У	—	—	524 112,42	1 315 284,97			
н7У	—	—	524 100,32	1 315 285,10			
н8У	—	—	524 097,91	1 315 285,15			
н9У	—	—	524 097,93	1 315 281,99			
н10У	—	—	524 064,47	1 315 282,39			
н5У	—	—	524 064,41	1 315 275,53			
н12У	—	—	524 067,61	1 315 275,09			
н13У	—	—	524 077,99	1 315 274,54			
н14У	—	—	524 098,99	1 315 272,49			
н15У	—	—	524 111,92	1 315 271,84			
н16У	—	—	524 118,77	1 315 271,67			
н17У	—	—	524 126,34	1 315 271,37			
н1У	—	—	524 152,90	1 315 270,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:62

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	4,69	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	24,89	—	—
н3У	н4У	6,24		
н4У	н5У	8,95		
н5У	н6У	9,85		
н6У	н7У	12,10		
н7У	н8У	2,41		
н8У	н9У	3,16		
н9У	н10У	33,46		
н10У	н5У	6,86		
н5У	н12У	3,23		
н12У	н13У	10,39		
н13У	н14У	21,10		
н14У	н15У	12,95		
н15У	н16У	6,85		
н16У	н17У	7,58		
н17У	н1У	26,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:62

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 4а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	720 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(720,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 135
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	415
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	36:16:5101001:174
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:67

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	—	—	524 140,67	1 315 361,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 140,03	1 315 369,12			
н3У	—	—	524 117,48	1 315 368,45			
н4У	—	—	524 103,68	1 315 367,83			
н5У	—	—	524 082,97	1 315 367,33			
н6У	—	—	524 084,06	1 315 357,37			
н1У	—	—	524 140,67	1 315 361,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:67

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	7,67	—	—
н2У	н3У	22,56		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	524 140,03	1 315 369,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 138,68	1 315 383,98			
н3У	—	—	524 110,78	1 315 381,98			
н4У	—	—	524 104,53	1 315 381,51			
н5У	—	—	524 092,19	1 315 381,20			
н6У	—	—	524 086,52	1 315 381,02			
н7У	—	—	524 085,50	1 315 397,06			
н8У	—	—	524 079,10	1 315 396,43			
н9У	—	—	524 080,72	1 315 383,41			
н5У	—	—	524 082,97	1 315 367,33			
н4У	—	—	524 103,68	1 315 367,83			
н3У	—	—	524 117,48	1 315 368,45			
н2У	—	—	524 140,03	1 315 369,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:68

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
н2У	н2У	14,92	—	—
н2У	н3У	27,97		
н3У	н4У	6,27		
н4У	н5У	12,34		
н5У	н6У	5,67		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	16,07	—	—
н7У	н8У	6,43		
н8У	н9У	13,12		
н9У	н5У	16,24		
н5У	н4У	20,72		
н4У	н3У	13,81		
н3У	н2У	22,56		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:68

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 8/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	897 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(897,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	197
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 36:16:5101001:72

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	—	—	524 133,48	1 315 430,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 124,61	1 315 430,60			
н3У	—	—	524 116,01	1 315 430,13			
н4У	—	—	524 097,27	1 315 430,03			
н5У	—	—	524 091,06	1 315 429,52			
н6У	—	—	524 089,99	1 315 419,74			
н7У	—	—	524 090,53	1 315 406,50			
н8У	—	—	524 135,72	1 315 408,81			
н1У	—	—	524 133,48	1 315 430,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:72

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
н1У	н2У	8,87	—	—
н2У	н3У	8,61		
н3У	н4У	18,74		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	6,23	—	—
н5У	н6У	9,84		
н6У	н7У	13,25		
н7У	н8У	45,25		
н8У	н1У	22,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:72

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 11а
	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	977
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
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 36:16:5101001:76

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
н1У	—	—	524 042,55	1 315 504,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 081,78	1 315 509,42			
н3У	—	—	524 082,42	1 315 503,55			
н4У	—	—	524 091,52	1 315 504,32			
н5У	—	—	524 090,93	1 315 509,61			
н6У	—	—	524 104,75	1 315 511,29			
н7У	—	—	524 104,51	1 315 513,44			
н8У	—	—	524 107,16	1 315 513,56			
н9У	—	—	524 107,10	1 315 514,24			
н10У	—	—	524 106,12	1 315 522,82			
н11У	—	—	524 104,13	1 315 522,81			
н12У	—	—	524 097,16	1 315 521,54			
н13У	—	—	524 061,05	1 315 514,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	524 059,79	1 315 511,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	524 042,50	1 315 508,90			
н1У	—	—	524 042,55	1 315 504,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:76

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
н1У	н2У	39,54	—	—
н2У	н3У	5,90		
н3У	н4У	9,13		
н4У	н5У	5,32		
н5У	н6У	13,92		
н6У	н7У	2,16		
н7У	н8У	2,65		
н8У	н9У	0,68		
н9У	н10У	8,64		
н10У	н11У	1,99		
н11У	н12У	7,08		
н12У	н13У	36,72		
н13У	н14У	3,64		
н14У	н15У	17,48		
н15У	н1У	4,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:76

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 15а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	583 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(583,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	83
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 36:16:5101001:248

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	—	—	524 134,43	1 315 243,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 137,15	1 315 243,09			
н3У	—	—	524 143,62	1 315 242,89			
н4У	—	—	524 147,83	1 315 242,80			
н5У	—	—	524 149,00	1 315 242,78			
н6У	—	—	524 148,46	1 315 230,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	524 125,93	1 315 230,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	524 125,89	1 315 240,76			
н7У	—	—	524 126,08	1 315 244,79			
н1У	—	—	524 134,43	1 315 243,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:248

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
н1У	н2У	2,72	—	—
н2У	н3У	6,47		
н3У	н4У	4,21		
н4У	н5У	1,17		
н5У	н6У	12,73		
н6У	н7У	22,53		
н7У	н11У	10,64		
н11У	н7У	4,03		
н7У	н1У	8,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:248

№ 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, Шуберское п, Лесная ул, уч 3/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	303 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(303,00)} = 6$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	103
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 36:16:5101001:375

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	—	—	524 051,34	1 315 401,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 011,23	1 315 397,61			
н3У	—	—	524 012,97	1 315 379,42			
н4У	—	—	524 051,86	1 315 382,51			
н1У	—	—	524 051,34	1 315 401,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:375

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	40,26	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	523 973,30	1 315 279,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 977,49	1 315 279,95			
н3У	—	—	523 982,53	1 315 280,44			
н4У	—	—	524 005,67	1 315 282,73			
н5У	—	—	524 006,88	1 315 282,78			
6	—	—	524 008,21	1 315 273,45			
7	—	—	524 007,54	1 315 273,36			
8	—	—	524 003,64	1 315 272,84			
9	—	—	523 988,34	1 315 270,93			
10	—	—	523 985,31	1 315 270,61			
н11У	—	—	523 963,14	1 315 268,25			
н12У	—	—	523 956,08	1 315 267,41			
н13У	—	—	523 954,77	1 315 267,25			
н14У	—	—	523 954,37	1 315 277,00			
н15У	—	—	523 961,42	1 315 278,13			
н1У	—	—	523 973,30	1 315 279,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:544

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

1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,23	—	—
н2У	н3У	5,06		
н3У	н4У	23,25		
н4У	н5У	1,21		
н5У	6	9,42		
6	7	0,68		
7	8	3,93		
8	9	15,42		
9	10	3,05		
10	н11У	22,30		
н11У	н12У	7,11		
н12У	н13У	1,32		
н13У	н14У	9,76		
н14У	н15У	7,14		
н15У	н1У	11,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 36:16:5101001:544

№ 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, Шуберское п, Березовая ул, уч 4/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	528 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(528,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	545
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	17
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	36:16:5101001:151
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 36:16:5101001:43

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			
673	523 950,66	1 315 290,12	—	—	—	—	—			
690	523 952,02	1 315 280,66	—	—						
691	523 952,55	1 315 280,23	—	—						
692	523 952,69	1 315 279,25	—	—						
693	523 953,35	1 315 275,25	—	—						
694	523 952,82	1 315 274,79	—	—						
695	523 959,87	1 315 275,92	—	—						
696	523 971,75	1 315 277,16	—	—						
697	523 975,94	1 315 277,74	—	—						
698	523 980,98	1 315 278,23	—	—						
699	524 004,12	1 315 280,52	—	—						
96	524 002,18	1 315 296,72	—	—						
678	523 992,19	1 315 295,72	—	—						
677	523 967,69	1 315 292,73	—	—						
676	523 961,37	1 315 291,34	—	—						
675	523 959,20	1 315 291,48	—	—						
674	523 955,81	1 315 290,89	—	—						
н9У	—	—	523 952,21	1 315 292,33				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 953,57	1 315 282,87						
н3У	—	—	523 954,10	1 315 282,44						

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	523 954,24	1 315 281,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	523 954,90	1 315 277,46			
н14У	—	—	523 954,37	1 315 277,00			
н15У	—	—	523 961,42	1 315 278,13			
н1У	—	—	523 973,30	1 315 279,37			
н2У	—	—	523 977,49	1 315 279,95			
н3У	—	—	523 982,53	1 315 280,44			
н4У	—	—	524 005,67	1 315 282,73			
н15У	—	—	524 003,73	1 315 298,93			
н14У	—	—	523 993,74	1 315 297,93			
н13У	—	—	523 969,24	1 315 294,94			
н12У	—	—	523 962,92	1 315 293,55			
н11У	—	—	523 960,75	1 315 293,69			
н10У	—	—	523 957,36	1 315 293,10			
н9У	—	—	523 952,21	1 315 292,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:43

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
н9У	н2У	9,56	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	0,68	—	—
н3У	н4У	0,99		
н4У	н5У	4,05		
н5У	н14У	0,70		
н14У	н15У	7,14		
н15У	н1У	11,94		
н1У	н2У	4,23		
н2У	н3У	5,06		
н3У	н4У	23,25		
н4У	н15У	16,32		
н15У	н14У	10,04		
н14У	н13У	24,68		
н13У	н12У	6,47		
н12У	н11У	2,17		
н11У	н10У	3,44		
н10У	н9У	5,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:43

№ 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	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 36:16:5101001:17

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
1590	524 000,18	1 315 312,96	—	—	—	—	—
1596	523 979,86	1 315 310,40	—	—			
667	523 967,47	1 315 309,01	—	—			
668	523 967,46	1 315 308,78	—	—			
669	523 965,68	1 315 308,57	—	—			
670	523 948,16	1 315 306,50	—	—			
671	523 948,45	1 315 305,33	—	—			
672	523 949,37	1 315 299,29	—	—			
673	523 950,66	1 315 290,12	—	—			
674	523 955,81	1 315 290,89	—	—			
675	523 959,20	1 315 291,48	—	—			
676	523 961,37	1 315 291,34	—	—			
677	523 967,69	1 315 292,73	—	—			
678	523 992,19	1 315 295,72	—	—			
96	524 002,18	1 315 296,72	—	—			
н1У	—	—	524 002,19	1 315 315,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	523 981,87	1 315 312,78			
н15У	—	—	523 969,02	1 315 311,22			
н14У	—	—	523 969,01	1 315 310,99			
н13У	—	—	523 967,23	1 315 310,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	523 949,71	1 315 308,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	523 950,00	1 315 307,54			
н8У	—	—	523 950,92	1 315 301,50			
н9У	—	—	523 952,21	1 315 292,33			
н10У	—	—	523 957,36	1 315 293,10			
н11У	—	—	523 960,75	1 315 293,69			
н12У	—	—	523 962,92	1 315 293,55			
н13У	—	—	523 969,24	1 315 294,94			
н14У	—	—	523 993,74	1 315 297,93			
н15У	—	—	524 003,73	1 315 298,93			
н1У	—	—	524 002,19	1 315 315,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:17

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	н1У	20,48	—	—
н1У	н15У	12,94		
н15У	н14У	0,23		
н14У	н13У	1,79		
н13У	н12У	17,64		
н12У	н7У	1,21		
н7У	н8У	6,11		
н8У	н9У	9,26		

1	2	3	4	5
н9У	н10У	5,21	—	—
н10У	н11У	3,44		
н11У	н12У	2,17		
н12У	н13У	6,47		
н13У	н14У	24,68		
н14У	н15У	10,04		
н15У	н1У	16,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:17

№ 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	852 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(852,00)} = 10$
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 36:16:5101001:46

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
1596	523 979,86	1 315 310,40	—	—	—	—	—
1595	523 977,54	1 315 326,55	—	—			
1597	523 945,42	1 315 322,68	—	—			
1598	523 946,90	1 315 310,63	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1599	523 947,61	1 315 306,68	—	—	—	—	
1600	523 947,65	1 315 306,42	—	—			
670	523 948,16	1 315 306,50	—	—			
669	523 965,68	1 315 308,57	—	—			
668	523 967,46	1 315 308,78	—	—			
667	523 967,47	1 315 309,01	—	—			
н1У	—	—	523 981,87	1 315 312,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	523 979,55	1 315 328,93			
н3У	—	—	523 974,23	1 315 328,39			
н4У	—	—	523 965,76	1 315 327,69			
н5У	—	—	523 963,97	1 315 327,46			
н6У	—	—	523 958,49	1 315 326,55			
н7У	—	—	523 952,67	1 315 325,85			
н8У	—	—	523 947,55	1 315 325,07			
н9У	—	—	523 948,56	1 315 312,92			
н10У	—	—	523 948,93	1 315 309,12			
н11У	—	—	523 949,04	1 315 308,66			
н12У	—	—	523 949,71	1 315 308,71			
н13У	—	—	523 967,23	1 315 310,78			
н14У	—	—	523 969,01	1 315 310,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	523 969,02	1 315 311,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	523 981,87	1 315 312,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:46

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	16,32	—	—
н2У	н3У	5,35		
н3У	н4У	8,50		
н4У	н5У	1,80		
н5У	н6У	5,56		
н6У	н7У	5,86		
н7У	н8У	5,18		
н8У	н9У	12,19		
н9У	н10У	3,82		
н10У	н11У	0,47		
н11У	н12У	0,67		
н12У	н13У	17,64		
н13У	н14У	1,79		
н14У	н15У	0,23		
н15У	н1У	12,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:46

№ 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	544 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(544,00)} = 8$
3	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Кредитный договор № 809723

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:45

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
1590	524 000,18	1 315 312,96	—	—	—	—	—
1591	523 999,90	1 315 313,96	—	—			
1592	523 999,02	1 315 321,24	—	—			
1593	523 998,92	1 315 322,66	—	—			
1594	523 998,44	1 315 329,20	—	—			
1595	523 977,54	1 315 326,55	—	—			
1596	523 979,86	1 315 310,40	—	—			
н1У	—	—	524 002,19	1 315 315,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 001,91	1 315 316,34			
н3У	—	—	524 001,03	1 315 323,62			
н4У	—	—	524 000,93	1 315 325,04			
н3У	—	—	524 000,45	1 315 331,58			
н4У	—	—	523 980,44	1 315 329,02			
н2У	—	—	523 979,55	1 315 328,93			
н1У	—	—	523 981,87	1 315 312,78			
н1У	—	—	524 002,19	1 315 315,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
1521	523 980,62	1 315 498,54	—	—	—	—	—
1522	523 912,17	1 315 474,89	—	—			
1523	523 914,26	1 315 466,30	—	—			
1524	523 956,58	1 315 471,01	—	—			
1525	523 983,26	1 315 473,85	—	—			
н1У	—	—	523 983,23	1 315 500,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	523 914,69	1 315 476,69			
н2У	—	—	523 916,74	1 315 468,09			
н1У	—	—	523 959,08	1 315 472,63			
н5У	—	—	523 985,77	1 315 475,36			
н1У	—	—	523 983,23	1 315 500,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	72,41	—	—
н2У	н2У	8,84		
н2У	н1У	42,58		
н1У	н5У	26,83		
н5У	н1У	24,83		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:57

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1178 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 178,00)} = 12$

1	2	3
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:56

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
1524	523 956,58	1 315 471,01	—	—	—	—	—
1523	523 914,26	1 315 466,30	—	—			
1526	523 917,94	1 315 451,18	—	—			
1527	523 957,74	1 315 455,11	—	—			
н1У	—	—	523 959,08	1 315 472,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	523 916,74	1 315 468,09			
н4У	—	—	523 920,36	1 315 452,96			
н3У	—	—	523 960,18	1 315 456,73			
н1У	—	—	523 959,08	1 315 472,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:56

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	42,58	—	—
н2У	н4У	15,56		
н4У	н3У	40,00		
н3У	н1У	15,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:56

№ 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	647 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(647,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:54

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
1533	523 986,39	1 315 441,64	—	—	—	—	—
5208	523 984,91	1 315 457,71	—	—			
1527	523 957,74	1 315 455,11	—	—			
1526	523 917,94	1 315 451,18	—	—			
1534	523 921,77	1 315 434,07	—	—			
н2У	—	—	523 988,77	1 315 443,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	523 987,36	1 315 459,22			
н3У	—	—	523 960,18	1 315 456,73			
н4У	—	—	523 920,36	1 315 452,96			
н3У	—	—	523 924,06	1 315 435,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	523 988,77	1 315 443,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:54

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
н2У	н2У	16,14	—	—
н2У	н3У	27,29		
н3У	н4У	40,00		
н4У	н3У	17,53		
н3У	н2У	65,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:54

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1113 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 113,00)} = 12$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:53

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
1532	523 988,11	1 315 425,91	—	—	—	—	—
1533	523 986,39	1 315 441,64	—	—			
1534	523 921,77	1 315 434,07	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1535	523 925,48	1 315 418,76	—	—	—	—	—
1536	523 948,64	1 315 421,30	—	—			
1537	523 952,41	1 315 421,78	—	—			
н1У	—	—	523 990,43	1 315 427,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	523 988,77	1 315 443,14			
н3У	—	—	523 924,06	1 315 435,83			
н3У	—	—	523 927,77	1 315 420,51			
н2У	—	—	523 950,94	1 315 422,96			
н1У	—	—	523 954,71	1 315 423,42			
н1У	—	—	523 990,43	1 315 427,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:53

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	15,82	—	—
н2У	н3У	65,12		
н3У	н3У	15,76		
н3У	н2У	23,30		
н2У	н1У	3,80		
н1У	н1У	35,94		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:53

№ 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	1010 ± 11

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 010,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:15

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
1537	523 952,41	1 315 421,78	—	—	—	—	
1536	523 948,64	1 315 421,30	—	—			
1535	523 925,48	1 315 418,76	—	—			
760	523 929,52	1 315 401,20	—	—			
761	523 941,84	1 315 404,79	—	—			
762	523 956,22	1 315 405,88	—	—			
763	523 989,54	1 315 409,17	—	—			
759	523 988,14	1 315 425,91	—	—			
н1У	—	—	523 954,71	1 315 423,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 950,94	1 315 422,96			
н3У	—	—	523 927,77	1 315 420,51			
н1У	—	—	523 931,74	1 315 402,93			
н10У	—	—	523 944,07	1 315 406,47			
н9У	—	—	523 958,46	1 315 407,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	523 991,79	1 315 410,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	523 990,46	1 315 427,41			
н1У	—	—	523 954,71	1 315 423,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:15

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	3,80	—	—
н2У	н3У	23,30		
н3У	н1У	18,02		
н1У	н10У	12,83		
н10У	н9У	14,43		
н9У	н8У	33,48		
н8У	н8У	16,80		
н8У	н1У	35,97		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:15

№ 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	1017 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 017,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:51

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
1	523 993,58	1 315 377,69	—	—	—	—	
791	523 991,45	1 315 393,43	—	—			
796	523 980,99	1 315 392,35	—	—			
795	523 960,82	1 315 390,30	—	—			
794	523 952,74	1 315 389,39	—	—			
793	523 948,66	1 315 389,35	—	—			
792	523 933,19	1 315 386,71	—	—			
8	523 936,25	1 315 370,96	—	—			
9	523 943,96	1 315 371,96	—	—			
10	523 981,19	1 315 376,19	—	—			
11	523 987,81	1 315 377,24	—	—			
н1У	—	—	523 995,70	1 315 379,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 993,63	1 315 394,91			
н3У	—	—	523 983,17	1 315 393,87			
н4У	—	—	523 962,99	1 315 391,91			
н5У	—	—	523 954,91	1 315 391,03			
н6У	—	—	523 950,83	1 315 391,01			
н7У	—	—	523 935,35	1 315 388,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	523 938,37	1 315 372,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	523 946,06	1 315 373,63			
н3У	—	—	523 983,30	1 315 377,71			
н2У	—	—	523 989,93	1 315 378,74			
н1У	—	—	523 995,70	1 315 379,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:51

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	15,89	—	—
н2У	н3У	10,51		
н3У	н4У	20,27		
н4У	н5У	8,13		
н5У	н6У	4,08		
н6У	н7У	15,69		
н7У	н5У	16,05		
н5У	н4У	7,75		
н4У	н3У	37,46		
н3У	н2У	6,71		
н2У	н1У	5,79		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:51

№ 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	943 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(943,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:50

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	—	—	523 995,70	1 315 379,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	523 989,93	1 315 378,74			
н3У	—	—	523 983,30	1 315 377,71			
н4У	—	—	523 946,06	1 315 373,63			
н5У	—	—	523 938,37	1 315 372,67			
н6У	—	—	523 941,43	1 315 356,79			
н5У	—	—	523 961,30	1 315 359,59			
н4У	—	—	523 967,17	1 315 359,75			
н3У	—	—	523 972,34	1 315 360,38			
н2У	—	—	523 986,80	1 315 362,08			
н1У	—	—	523 996,95	1 315 363,33			
н12У	—	—	523 996,13	1 315 374,90			
н1У	—	—	523 995,70	1 315 379,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
1542	523 994,89	1 315 361,86	—	—	—	—	
1543	523 984,75	1 315 360,57	—	—			
1544	523 970,30	1 315 358,81	—	—			
1545	523 965,13	1 315 358,16	—	—			
1546	523 959,26	1 315 357,98	—	—			
1547	523 939,40	1 315 355,10	—	—			
1548	523 939,66	1 315 354,54	—	—			
1549	523 940,23	1 315 351,33	—	—			
1550	523 942,77	1 315 338,59	—	—			
1551	523 949,87	1 315 339,55	—	—			
1552	523 966,03	1 315 341,47	—	—			
1553	523 996,60	1 315 344,96	—	—			
н1У	—	—	523 996,95	1 315 363,33			
н2У	—	—	523 986,80	1 315 362,08			
н3У	—	—	523 972,34	1 315 360,38			
н4У	—	—	523 967,17	1 315 359,75			
н5У	—	—	523 961,30	1 315 359,59			
н6У	—	—	523 941,43	1 315 356,79			
н7У	—	—	523 941,69	1 315 356,23			
н8У	—	—	523 942,24	1 315 353,02			
н7У	—	—	523 944,73	1 315 340,27			
н6У	—	—	523 951,84	1 315 341,20			
н5У	—	—	523 968,00	1 315 343,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	523 998,59	1 315 346,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	523 996,95	1 315 363,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:49

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	10,23	—	—
н2У	н3У	14,56		
н3У	н4У	5,21		
н4У	н5У	5,87		
н5У	н6У	20,07		
н6У	н7У	0,62		
н7У	н8У	3,26		
н8У	н7У	12,99		
н7У	н6У	7,17		
н6У	н5У	16,27		
н5У	н4У	30,77		
н4У	н1У	16,99		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:49

№ 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	929 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(929,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:48

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
469	523 978,52	1 315 327,49	—	—	—	—	—
470	523 977,07	1 315 340,77	—	—			
471	523 996,88	1 315 343,49	—	—			
1553	523 996,60	1 315 344,96	—	—			
1552	523 966,03	1 315 341,47	—	—			
1551	523 949,87	1 315 339,55	—	—			
1550	523 942,77	1 315 338,59	—	—			
472	523 942,86	1 315 337,59	—	—			
473	523 943,49	1 315 333,63	—	—			
474	523 943,83	1 315 333,71	—	—			
475	523 944,95	1 315 328,63	—	—			
476	523 945,01	1 315 327,21	—	—			
477	523 945,65	1 315 323,40	—	—			
478	523 950,77	1 315 324,20	—	—			
479	523 956,58	1 315 324,93	—	—			
480	523 962,06	1 315 325,86	—	—			
481	523 963,85	1 315 326,10	—	—			
482	523 972,32	1 315 326,83	—	—			
483	523 977,63	1 315 327,39	—	—			
н4У	—	—	523 980,44	1 315 329,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	523 979,04	1 315 342,31			
н2У	—	—	523 998,86	1 315 344,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	523 998,59	1 315 346,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	523 968,00	1 315 343,06			
н6У	—	—	523 951,84	1 315 341,20			
н7У	—	—	523 944,73	1 315 340,27			
н8У	—	—	523 944,82	1 315 339,27			
н9У	—	—	523 945,43	1 315 335,31			
н10У	—	—	523 945,77	1 315 335,39			
н11У	—	—	523 946,87	1 315 330,30			
н12У	—	—	523 946,93	1 315 328,88			
н8У	—	—	523 947,55	1 315 325,07			
н7У	—	—	523 952,67	1 315 325,85			
н6У	—	—	523 958,49	1 315 326,55			
н5У	—	—	523 963,97	1 315 327,46			
н4У	—	—	523 965,76	1 315 327,69			
н3У	—	—	523 974,23	1 315 328,39			
н19У	—	—	523 979,55	1 315 328,93			
н4У	—	—	523 980,44	1 315 329,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:48

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
н4У	н1У	13,36	—	—
н1У	н2У	20,00		
н2У	н4У	1,49		
н4У	н5У	30,77		
н5У	н6У	16,27		
н6У	н7У	7,17		
н7У	н8У	1,00		
н8У	н9У	4,01		
н9У	н10У	0,35		
н10У	н11У	5,21		
н11У	н12У	1,42		
н12У	н8У	3,86		
н8У	н7У	5,18		
н7У	н6У	5,86		
н6У	н5У	5,56		
н5У	н4У	1,80		
н4У	н3У	8,50		
н3У	н19У	5,35		
н19У	н4У	0,89		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:48

№ 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	548 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(548,00)} = 8$
3	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи . Кредитный договор № 21211

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:36

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
367	524 000,11	1 315 465,83	—	—	—	—	
368	524 001,14	1 315 465,97	—	—			
369	524 007,22	1 315 466,57	—	—			
370	524 007,90	1 315 466,41	—	—			
371	524 037,52	1 315 467,70	—	—			
372	524 037,50	1 315 468,84	—	—			
373	524 037,44	1 315 471,67	—	—			
374	524 037,31	1 315 475,50	—	—			
375	524 000,27	1 315 473,44	—	—			
376	524 000,35	1 315 472,72	—	—			
377	524 000,98	1 315 467,16	—	—			
378	523 999,97	1 315 467,02	—	—			
н1У	—	—	524 002,25	1 315 467,83			
н2У	—	—	524 003,29	1 315 467,93			
н3У	—	—	524 009,34	1 315 468,41			
н1У	—	—	524 010,04	1 315 468,41			
н17У	—	—	524 039,66	1 315 469,70			
н6У	—	—	524 039,64	1 315 470,84			
н7У	—	—	524 039,58	1 315 473,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	524 039,45	1 315 477,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	524 002,38	1 315 475,38			
н10У	—	—	524 002,49	1 315 474,72			
н11У	—	—	524 003,12	1 315 469,16			
н12У	—	—	524 002,11	1 315 469,02			
н1У	—	—	524 002,25	1 315 467,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:36

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	1,04	—	—
н2У	н3У	6,07		
н3У	н1У	0,70		
н1У	н17У	29,65		
н17У	н6У	1,14		
н6У	н7У	2,83		
н7У	н8У	3,83		
н8У	н9У	37,13		
н9У	н10У	0,67		
н10У	н11У	5,60		
н11У	н12У	1,02		
н12У	н1У	1,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:36

№ 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	280 ± 6

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(280,00)} = 6$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:35

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
370	524 007,90	1 315 466,41	—	—	—	—	—
658	524 008,12	1 315 465,50	—	—			
659	524 000,73	1 315 464,62	—	—			
645	524 001,50	1 315 457,92	—	—			
646	524 009,04	1 315 458,89	—	—			
647	524 009,69	1 315 458,58	—	—			
648	524 010,47	1 315 452,87	—	—			
649	524 012,62	1 315 452,70	—	—			
650	524 014,75	1 315 452,52	—	—			
651	524 020,93	1 315 452,64	—	—			
652	524 022,38	1 315 452,66	—	—			
653	524 032,45	1 315 452,30	—	—			
654	524 032,25	1 315 449,82	—	—			
655	524 037,43	1 315 449,40	—	—			
656	524 037,99	1 315 456,34	—	—			
657	524 037,99	1 315 462,19	—	—			
371	524 037,52	1 315 467,70	—	—			
n1У	—	—	524 010,04	1 315 468,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	524 010,26	1 315 467,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3У	—	—	524 002,87	1 315 466,62			
н10У	—	—	524 003,64	1 315 459,92			
н9У	—	—	524 011,18	1 315 460,89			
н8У	—	—	524 011,83	1 315 460,58			
н7У	—	—	524 012,61	1 315 454,87			
н6У	—	—	524 014,76	1 315 454,70			
н5У	—	—	524 016,89	1 315 454,52			
н4У	—	—	524 023,07	1 315 454,64			
н8У	—	—	524 024,52	1 315 454,66			
н7У	—	—	524 034,59	1 315 454,30			
н6У	—	—	524 034,39	1 315 451,82			
н5У	—	—	524 039,57	1 315 451,40			
н15У	—	—	524 040,13	1 315 458,34			
н16У	—	—	524 040,13	1 315 464,19			
н17У	—	—	524 039,66	1 315 469,70			
н1У	—	—	524 010,04	1 315 468,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:35

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	0,94	—	—
н2У	н3У	7,44		
н3У	н10У	6,74		
н10У	н9У	7,60		
н9У	н8У	0,72		
н8У	н7У	5,76		
н7У	н6У	2,16		
н6У	н5У	2,14		
н5У	н4У	6,18		
н4У	н8У	1,45		
н8У	н7У	10,08		
н7У	н6У	2,49		
н6У	н5У	5,20		
н5У	н15У	6,96		
н15У	н16У	5,85		
н16У	н17У	5,53		
н17У	н1У	29,65		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:35

№ 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	482 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(482,00)} = 8$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:34

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
1	524 038,84	1 315 433,33	—	—	—	—	—
2	524 038,81	1 315 434,40	—	—			
3	524 038,42	1 315 448,96	—	—			
4	524 038,23	1 315 449,43	—	—			
655	524 037,43	1 315 449,40	—	—			
654	524 032,25	1 315 449,82	—	—			
653	524 032,45	1 315 452,30	—	—			
652	524 022,38	1 315 452,66	—	—			
651	524 020,93	1 315 452,64	—	—			
5	524 022,00	1 315 438,69	—	—			
6	524 023,18	1 315 438,72	—	—			
7	524 023,81	1 315 433,06	—	—			
8	524 037,38	1 315 433,29	—	—			
н1У	—	—	524 040,98	1 315 435,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 040,95	1 315 436,40			
н3У	—	—	524 040,56	1 315 450,96			
н4У	—	—	524 040,37	1 315 451,43			
н5У	—	—	524 039,57	1 315 451,40			
н6У	—	—	524 034,39	1 315 451,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	524 034,59	1 315 454,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	524 024,52	1 315 454,66			
н4У	—	—	524 023,07	1 315 454,64			
н3У	—	—	524 024,14	1 315 440,69			
н2У	—	—	524 025,32	1 315 440,72			
н1У	—	—	524 025,95	1 315 435,06			
н13У	—	—	524 039,52	1 315 435,29			
н1У	—	—	524 040,98	1 315 435,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:34

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	1,07	—	—
н2У	н3У	14,57		
н3У	н4У	0,51		
н4У	н5У	0,80		
н5У	н6У	5,20		
н6У	н7У	2,49		
н7У	н8У	10,08		
н8У	н4У	1,45		
н4У	н3У	13,99		
н3У	н2У	1,18		
н2У	н1У	5,69		
н1У	н13У	13,57		
н13У	н1У	1,46		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:34

№ 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	302 ± 6
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(302,00)} = 6$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:33

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
7	524 023,81	1 315 433,06	—	—	—	—	—
6	524 023,18	1 315 438,72	—	—			
5	524 022,00	1 315 438,69	—	—			
651	524 020,93	1 315 452,64	—	—			
650	524 014,75	1 315 452,52	—	—			
649	524 012,62	1 315 452,70	—	—			
648	524 010,47	1 315 452,87	—	—			
647	524 009,69	1 315 458,58	—	—			
646	524 009,04	1 315 458,89	—	—			
645	524 001,50	1 315 457,92	—	—			
11	524 004,37	1 315 432,64	—	—			
н1У	—	—	524 025,95	1 315 435,06			
н2У	—	—	524 025,32	1 315 440,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	524 024,14	1 315 440,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	524 023,07	1 315 454,64			
н5У	—	—	524 016,89	1 315 454,52			
н6У	—	—	524 014,76	1 315 454,70			
н7У	—	—	524 012,61	1 315 454,87			
н8У	—	—	524 011,83	1 315 460,58			
н9У	—	—	524 011,18	1 315 460,89			
н10У	—	—	524 003,64	1 315 459,92			
н11У	—	—	524 006,51	1 315 434,64			
н1У	—	—	524 025,95	1 315 435,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:33

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	5,69	—	—
н2У	н3У	1,18		
н3У	н4У	13,99		
н4У	н5У	6,18		
н5У	н6У	2,14		
н6У	н7У	2,16		
н7У	н8У	5,76		
н8У	н9У	0,72		
н9У	н10У	7,60		
н10У	н11У	25,44		

1	2	3	4	5
н1У	н1У	19,44	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:33

№ 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	421 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(421,00)} = 7$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:78

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
764	524 102,31	1 315 537,08	—	—	—	—	—
765	524 104,35	1 315 521,09	—	—			
766	524 105,35	1 315 512,51	—	—			
767	524 117,24	1 315 513,12	—	—			
768	524 120,69	1 315 513,18	—	—			
769	524 122,06	1 315 513,16	—	—			
770	524 136,37	1 315 512,60	—	—			
771	524 141,99	1 315 512,61	—	—			
772	524 142,34	1 315 515,71	—	—			
773	524 142,09	1 315 522,46	—	—			
774	524 142,75	1 315 523,18	—	—			
775	524 142,73	1 315 530,99	—	—			
776	524 130,63	1 315 537,23	—	—			
777	524 116,18	1 315 539,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
778	524 108,40	1 315 538,17	—	—	—	—	
н1У	—	—	524 104,11	1 315 538,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	524 106,12	1 315 522,82			
н9У	—	—	524 107,10	1 315 514,24			
н4У	—	—	524 118,99	1 315 514,83			
н5У	—	—	524 122,44	1 315 514,88			
н6У	—	—	524 123,81	1 315 514,86			
н7У	—	—	524 138,12	1 315 514,27			
н8У	—	—	524 143,74	1 315 514,27			
н9У	—	—	524 144,10	1 315 517,37			
н10У	—	—	524 143,86	1 315 524,12			
н11У	—	—	524 144,52	1 315 524,84			
н12У	—	—	524 144,52	1 315 532,65			
н13У	—	—	524 132,43	1 315 538,91			
н14У	—	—	524 117,98	1 315 541,04			
н15У	—	—	524 110,20	1 315 539,89			
н1У	—	—	524 104,11	1 315 538,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:78

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	н10У	16,13	—	—
н10У	н9У	8,64		
н9У	н4У	11,90		
н4У	н5У	3,45		
н5У	н6У	1,37		
н6У	н7У	14,32		
н7У	н8У	5,62		
н8У	н9У	3,12		
н9У	н10У	6,75		
н10У	н11У	0,98		
н11У	н12У	7,81		
н12У	н13У	13,61		
н13У	н14У	14,61		
н14У	н15У	7,86		
н15У	н1У	6,18		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:78

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	935 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(935,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:77

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
546	524 121,48	1 315 498,02	—	—	—	—	
547	524 118,87	1 315 512,72	—	—			
548	524 102,76	1 315 512,01	—	—			
549	524 103,00	1 315 509,86	—	—			
550	524 089,18	1 315 508,18	—	—			
551	524 089,77	1 315 502,89	—	—			
552	524 080,67	1 315 502,12	—	—			
553	524 080,03	1 315 507,99	—	—			
554	524 040,80	1 315 503,03	—	—			
157	524 041,36	1 315 496,90	—	—			
148	524 083,20	1 315 497,16	—	—			
н1У	—	—	524 123,23	1 315 499,45			
н2У	—	—	524 120,62	1 315 514,15			
н8У	—	—	524 107,16	1 315 513,56			
н7У	—	—	524 104,51	1 315 513,44			
н6У	—	—	524 104,75	1 315 511,29			
н5У	—	—	524 090,93	1 315 509,61			
н4У	—	—	524 091,52	1 315 504,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	524 082,42	1 315 503,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 081,78	1 315 509,42			
н1У	—	—	524 042,55	1 315 504,46			
н10У	—	—	524 043,11	1 315 498,33			
н9У	—	—	524 084,95	1 315 498,59			
н1У	—	—	524 123,23	1 315 499,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:77

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	14,93	—	—
н2У	н8У	13,47		
н8У	н7У	2,65		
н7У	н6У	2,16		
н6У	н5У	13,92		
н5У	н4У	5,32		
н4У	н3У	9,13		
н3У	н2У	5,90		
н2У	н1У	39,54		
н1У	н10У	6,16		
н10У	н9У	41,84		
н9У	н1У	38,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:77

№ 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	791 ± 10

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(791,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:19

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
5190	524 081,67	1 315 473,77	—	—	—	—	—
5191	524 089,20	1 315 466,89	—	—			
5192	524 100,95	1 315 467,61	—	—			
5193	524 101,16	1 315 479,71	—	—			
5194	524 113,36	1 315 479,94	—	—			
5195	524 113,63	1 315 477,78	—	—			
5196	524 116,20	1 315 478,25	—	—			
5197	524 120,07	1 315 478,65	—	—			
5198	524 119,71	1 315 482,28	—	—			
5199	524 126,76	1 315 482,05	—	—			
5200	524 124,73	1 315 498,09	—	—			
148	524 083,20	1 315 497,16	—	—			
5201	524 082,46	1 315 486,94	—	—			
5202	524 096,53	1 315 487,30	—	—			
5203	524 096,58	1 315 483,88	—	—			
5204	524 096,79	1 315 480,65	—	—			
5205	524 096,88	1 315 476,85	—	—			
5206	524 089,39	1 315 476,62	—	—			
5207	524 081,33	1 315 476,26	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	524 083,42	1 315 475,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н12У	—	—	524 090,95	1 315 468,32			
н11У	—	—	524 102,70	1 315 469,04			
н10У	—	—	524 102,91	1 315 481,14			
н9У	—	—	524 115,11	1 315 481,37			
н8У	—	—	524 115,38	1 315 479,21			
н7У	—	—	524 117,95	1 315 479,68			
н6У	—	—	524 121,82	1 315 480,08			
н5У	—	—	524 121,46	1 315 483,71			
н10У	—	—	524 128,51	1 315 483,48			
н11У	—	—	524 126,48	1 315 499,52			
н9У	—	—	524 084,95	1 315 498,59			
н8У	—	—	524 084,21	1 315 488,37			
н7У	—	—	524 098,28	1 315 488,73			
н6У	—	—	524 098,33	1 315 485,31			
н5У	—	—	524 098,54	1 315 482,08			
н4У	—	—	524 098,63	1 315 478,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	524 091,14	1 315 478,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 083,08	1 315 477,69			
н13У	—	—	524 083,42	1 315 475,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:19

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
н13У	н12У	10,20	—	—
н12У	н11У	11,77		
н11У	н10У	12,10		
н10У	н9У	12,20		
н9У	н8У	2,18		
н8У	н7У	2,61		
н7У	н6У	3,89		
н6У	н5У	3,65		
н5У	н10У	7,05		
н10У	н11У	16,17		
н11У	н9У	41,54		
н9У	н8У	10,25		
н8У	н7У	14,07		
н7У	н6У	3,42		
н6У	н5У	3,24		
н5У	н4У	3,80		
н4У	н3У	7,49		
н3У	н2У	8,07		
н2У	н13У	2,51		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:19

№ 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	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	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:20

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
421	524 081,08	1 315 480,87	—	—	—	—	—
5207	524 081,33	1 315 476,26	—	—			
5206	524 089,39	1 315 476,62	—	—			
5205	524 096,88	1 315 476,85	—	—			
5204	524 096,79	1 315 480,65	—	—			
5203	524 096,58	1 315 483,88	—	—			
5202	524 096,53	1 315 487,30	—	—			
5201	524 082,46	1 315 486,94	—	—			
148	524 083,20	1 315 497,16	—	—			
157	524 041,36	1 315 496,90	—	—			
158	524 041,88	1 315 480,27	—	—			
н1У	—	—	524 082,83	1 315 482,30			
н2У	—	—	524 083,08	1 315 477,69			
н3У	—	—	524 091,14	1 315 478,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	524 098,63	1 315 478,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 098,54	1 315 482,08			
н6У	—	—	524 098,33	1 315 485,31			
н7У	—	—	524 098,28	1 315 488,73			
н8У	—	—	524 084,21	1 315 488,37			
н9У	—	—	524 084,95	1 315 498,59			
н10У	—	—	524 043,11	1 315 498,33			
н11У	—	—	524 043,63	1 315 481,70			
н1У	—	—	524 082,83	1 315 482,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:20

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	4,62	—	—
н2У	н3У	8,07		
н3У	н4У	7,49		
н4У	н5У	3,80		
н5У	н6У	3,24		
н6У	н7У	3,42		
н7У	н8У	14,07		
н8У	н9У	10,25		
н9У	н10У	41,84		
н10У	н11У	16,64		
н11У	н1У	39,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:20

№ 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	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	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:75

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
158	524 041,88	1 315 480,27	—	—	—	—	—
324	524 042,23	1 315 464,11	—	—			
430	524 127,35	1 315 464,97	—	—			
431	524 124,24	1 315 482,13	—	—			
5198	524 119,71	1 315 482,28	—	—			
5197	524 120,07	1 315 478,65	—	—			
5196	524 116,20	1 315 478,25	—	—			
5195	524 113,63	1 315 477,78	—	—			
5194	524 113,36	1 315 479,94	—	—			
5193	524 101,16	1 315 479,71	—	—			
5192	524 100,95	1 315 467,61	—	—			
5191	524 089,20	1 315 466,89	—	—			
5190	524 081,67	1 315 473,77	—	—			
5207	524 081,33	1 315 476,26	—	—			
421	524 081,08	1 315 480,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	524 043,63	1 315 481,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 043,98	1 315 465,54			
н4У	—	—	524 129,10	1 315 466,40			
н4У	—	—	524 125,99	1 315 483,56			
н5У	—	—	524 121,46	1 315 483,71			
н6У	—	—	524 121,82	1 315 480,08			
н7У	—	—	524 117,95	1 315 479,68			
н8У	—	—	524 115,38	1 315 479,21			
н9У	—	—	524 115,11	1 315 481,37			
н10У	—	—	524 102,91	1 315 481,14			
н11У	—	—	524 102,70	1 315 469,04			
н12У	—	—	524 090,95	1 315 468,32			
н13У	—	—	524 083,42	1 315 475,20			
н2У	—	—	524 083,08	1 315 477,69			
н1У	—	—	524 082,83	1 315 482,30			
н11У	—	—	524 043,63	1 315 481,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:75

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	6	7	8			
397	524 088,38	1 315 455,21	—	—	—	—				
14	524 088,34	1 315 456,22	—	—						
626	524 088,06	1 315 462,11	—	—						
627	524 088,04	1 315 464,57	—	—						
324	524 042,23	1 315 464,11	—	—						
606	524 043,54	1 315 444,46	—	—						
605	524 087,91	1 315 446,65	—	—						
398	524 088,67	1 315 449,02	—	—						
н1У	—	—	524 090,13	1 315 456,64				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 090,09	1 315 457,65						
н3У	—	—	524 089,81	1 315 463,54	0,30					
н4У	—	—	524 089,79	1 315 466,00						
н5У	—	—	524 043,98	1 315 465,54	0,10					
н6У	—	—	524 045,29	1 315 445,89						
н7У	—	—	524 089,66	1 315 448,08						
н8У	—	—	524 090,42	1 315 450,45						
н1У	—	—	524 090,13	1 315 456,64						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:74

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	1,01	—	—
н2У	н3У	5,90		
н3У	н4У	2,46		
н4У	н5У	45,81		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	19,69	—	—
н6У	н7У	44,42		
н7У	н8У	2,49		
н8У	н1У	6,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:74

№ 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	854 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(854,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:93

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
398	524 088,67	1 315 449,02	—	—	—	—	—
605	524 087,91	1 315 446,65	—	—			
606	524 043,54	1 315 444,46	—	—			
607	524 044,31	1 315 428,15	—	—			
581	524 069,10	1 315 428,60	—	—			
580	524 083,10	1 315 427,59	—	—			
608	524 095,52	1 315 428,60	—	—			
609	524 114,26	1 315 428,70	—	—			
610	524 122,86	1 315 429,17	—	—			
611	524 126,54	1 315 429,29	—	—			
603	524 131,73	1 315 429,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
604	524 131,29	1 315 441,81	—	—	—	—	—		
182	524 126,98	1 315 441,74	—	—					
406	524 120,91	1 315 441,23	—	—					
405	524 120,88	1 315 440,02	—	—					
404	524 101,43	1 315 439,12	—	—					
403	524 102,19	1 315 442,53	—	—					
402	524 097,08	1 315 442,21	—	—					
401	524 094,14	1 315 442,14	—	—					
400	524 093,97	1 315 449,16	—	—					
399	524 089,87	1 315 449,06	—	—					
н8У	—	—	524 090,42	1 315 450,45				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
н7У	—	—	524 089,66	1 315 448,08					
н6У	—	—	524 045,29	1 315 445,89					
н4У	—	—	524 046,06	1 315 429,58					
н5У	—	—	524 070,85	1 315 430,03					
н6У	—	—	524 084,85	1 315 429,02					
н4У	—	—	524 097,27	1 315 430,03					
н3У	—	—	524 116,01	1 315 430,13					
н2У	—	—	524 124,61	1 315 430,60					
н10У	—	—	524 128,29	1 315 430,72					
н1У	—	—	524 133,48	1 315 430,78					
н12У	—	—	524 133,04	1 315 443,24					

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	524 128,73	1 315 443,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	524 122,66	1 315 442,66			
н15У	—	—	524 122,63	1 315 441,45			
н16У	—	—	524 103,18	1 315 440,55			
н17У	—	—	524 103,94	1 315 443,96			
н18У	—	—	524 098,83	1 315 443,64			
н19У	—	—	524 095,89	1 315 443,57			
н20У	—	—	524 095,72	1 315 450,59			
н21У	—	—	524 091,62	1 315 450,49			
н8У	—	—	524 090,42	1 315 450,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:93

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	2,49	—	—
н7У	н6У	44,42		
н6У	н4У	16,33		
н4У	н5У	24,79		
н5У	н6У	14,04		
н6У	н4У	12,46		
н4У	н3У	18,74		
н3У	н2У	8,61		
н2У	н10У	3,68		
н10У	н1У	5,19		

1	2	3	4	5
н1У	н12У	12,47	—	—
н12У	н13У	4,31		
н13У	н14У	6,09		
н14У	н15У	1,21		
н15У	н16У	19,47		
н16У	н17У	3,49		
н17У	н18У	5,12		
н18У	н19У	2,94		
н19У	н20У	7,02		
н20У	н21У	4,10		
н21У	н8У	1,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:93

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1334 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 334,00)} = 13$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:73

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
36:16:5101001:82							
182	524 126,98	1 315 441,74	—	—	—	—	—
183	524 132,24	1 315 441,82	—	—			
184	524 132,19	1 315 445,50	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
185	524 127,56	1 315 445,44	—	—	—	—	
407	524 126,83	1 315 455,62	—	—			
408	524 114,29	1 315 452,07	—	—			
409	524 097,80	1 315 455,50	—	—			
397	524 088,38	1 315 455,21	—	—			
398	524 088,67	1 315 449,02	—	—			
399	524 089,87	1 315 449,06	—	—			
400	524 093,97	1 315 449,16	—	—			
401	524 094,14	1 315 442,14	—	—			
402	524 097,08	1 315 442,21	—	—			
403	524 102,19	1 315 442,53	—	—			
404	524 101,43	1 315 439,12	—	—			
405	524 120,88	1 315 440,02	—	—			
406	524 120,91	1 315 441,23	—	—			
н13У	—	—	524 128,73	1 315 443,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н183У	—	—	524 133,99	1 315 443,25			
н184У	—	—	524 133,94	1 315 446,93			
н185У	—	—	524 129,31	1 315 446,87			
н18У	—	—	524 128,58	1 315 457,05			
н17У	—	—	524 116,04	1 315 453,50			
н16У	—	—	524 099,55	1 315 456,93			
н1У	—	—	524 090,13	1 315 456,64			
н8У	—	—	524 090,42	1 315 450,45			
н21У	—	—	524 091,62	1 315 450,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	524 095,72	1 315 450,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н19У	—	—	524 095,89	1 315 443,57			
н18У	—	—	524 098,83	1 315 443,64			
н17У	—	—	524 103,94	1 315 443,96			
н16У	—	—	524 103,18	1 315 440,55			
н15У	—	—	524 122,63	1 315 441,45			
н14У	—	—	524 122,66	1 315 442,66			
н13У	—	—	524 128,73	1 315 443,17			
36:16:5101001:81							
14	524 088,34	1 315 456,22	—	—	—	—	—
13	524 098,01	1 315 456,48	—	—			
12	524 113,98	1 315 453,02	—	—			
11	524 126,76	1 315 456,62	—	—			
414	524 120,77	1 315 455,93	—	—			
9	524 120,43	1 315 458,91	—	—			
8	524 126,63	1 315 459,66	—	—			
7	524 126,17	1 315 460,03	—	—			
6	524 125,82	1 315 463,36	—	—			
419	524 118,59	1 315 462,67	—	—			
420	524 088,06	1 315 462,22	—	—			
н5У	—	—	524 127,45	1 315 466,38			
н4У	—	—	524 089,79	1 315 466,00	0,30		
н3У	—	—	524 089,81	1 315 463,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	524 090,09	1 315 457,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	524 099,76	1 315 457,91			
н12У	—	—	524 115,73	1 315 454,45			
н11У	—	—	524 128,51	1 315 458,05			
н10У	—	—	524 122,52	1 315 457,36			
н9У	—	—	524 122,18	1 315 460,34			
н8У	—	—	524 128,38	1 315 461,09			
н7У	—	—	524 127,92	1 315 461,46			
н6У	—	—	524 127,57	1 315 464,79			
н5У	—	—	524 127,45	1 315 466,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:73

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

36:16:5101001:82

н13У	н183У	5,26	—	—
н183У	н184У	3,68		
н184У	н185У	4,63		
н185У	н18У	10,21		
н18У	н17У	13,03		
н17У	н16У	16,84		
н16У	н1У	9,42		
н1У	н8У	6,20		
н8У	н21У	1,20		

1	2	3	4	5
н21У	н20У	4,10	—	—
н20У	н19У	7,02		
н19У	н18У	2,94		
н18У	н17У	5,12		
н17У	н16У	3,49		
н16У	н15У	19,47		
н15У	н14У	1,21		
н14У	н13У	6,09		

36:16:5101001:81

н5У	н4У	37,66	—	—
н4У	н3У	2,46		
н3У	н2У	5,90		
н2У	н13У	9,67		
н13У	н12У	16,34		
н12У	н11У	13,28		
н11У	н10У	6,03		
н10У	н9У	3,00		
н9У	н8У	6,25		
н8У	н7У	0,59		
н7У	н6У	3,35		
н6У	н5У	1,59		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:73

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	845 ± 14, (36:16:5101001:82) 498.19 ± 7.81, (36:16:5101001:81) 347.03 ± 6.52
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$7,81 + 6,52 = 14$, (36:16:5101001:82) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(498,19)} = 7,81 = 7.81$, (36:16:5101001:81) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(347,03)} = 6,52 = 6.52$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:94

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
1	524 134,52	1 315 449,64	—	—	—	—	—
2	524 133,62	1 315 467,87	—	—			
3	524 126,94	1 315 467,24	—	—			
430	524 127,35	1 315 464,97	—	—			
5	524 125,70	1 315 464,95	—	—			
6	524 125,82	1 315 463,36	—	—			
7	524 126,17	1 315 460,03	—	—			
8	524 126,63	1 315 459,66	—	—			
9	524 120,43	1 315 458,91	—	—			
414	524 120,77	1 315 455,93	—	—			
11	524 126,76	1 315 456,62	—	—			
12	524 113,98	1 315 453,02	—	—			
13	524 098,01	1 315 456,48	—	—			
14	524 088,34	1 315 456,22	—	—			
397	524 088,38	1 315 455,21	—	—			
409	524 097,80	1 315 455,50	—	—			
408	524 114,29	1 315 452,07	—	—			
407	524 126,83	1 315 455,62	—	—			
4	524 127,27	1 315 449,44	—	—			
н1У	—	—	524 136,27	1 315 451,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 135,37	1 315 469,30			
н3У	—	—	524 128,69	1 315 468,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	524 129,10	1 315 466,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 127,45	1 315 466,38			
н6У	—	—	524 127,57	1 315 464,79			
н7У	—	—	524 127,92	1 315 461,46			
н8У	—	—	524 128,38	1 315 461,09			
н9У	—	—	524 122,18	1 315 460,34			
н10У	—	—	524 122,52	1 315 457,36			
н11У	—	—	524 128,51	1 315 458,05			
н12У	—	—	524 115,73	1 315 454,45			
н13У	—	—	524 099,76	1 315 457,91			
н2У	—	—	524 090,09	1 315 457,65			
н1У	—	—	524 090,13	1 315 456,64			
н16У	—	—	524 099,55	1 315 456,93			
н17У	—	—	524 116,04	1 315 453,50			
н18У	—	—	524 128,58	1 315 457,05			
н19У	—	—	524 129,02	1 315 450,87			
н1У	—	—	524 136,27	1 315 451,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:94

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	18,25	—	—
н2У	н3У	6,71		
н3У	н4У	2,31		
н4У	н5У	1,65		
н5У	н6У	1,59		
н6У	н7У	3,35		
н7У	н8У	0,59		
н8У	н9У	6,25		
н9У	н10У	3,00		
н10У	н11У	6,03		
н11У	н12У	13,28		
н12У	н13У	16,34		
н13У	н2У	9,67		
н2У	н1У	1,01		
н1У	н16У	9,42		
н16У	н17У	16,84		
н17У	н18У	13,03		
н18У	н19У	6,20		
н19У	н1У	7,25		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:94

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	190 ± 5
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(190,00)} = 5$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:1

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
н16У	—	—	524 084,58	1 315 419,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	524 084,85	1 315 429,02			
н5У	—	—	524 070,85	1 315 430,03			
н4У	—	—	524 046,06	1 315 429,58			
н1У	—	—	524 040,48	1 315 429,48			
н1У	—	—	524 041,63	1 315 417,51			
н22У	—	—	524 048,11	1 315 417,60			
н21У	—	—	524 047,30	1 315 422,57			
н20У	—	—	524 048,58	1 315 422,80			
н19У	—	—	524 054,44	1 315 423,69			
н18У	—	—	524 055,39	1 315 417,83			
н17У	—	—	524 058,57	1 315 418,39			
н16У	—	—	524 084,58	1 315 419,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
583	524 039,88	1 315 416,08	—	—	—	—	
591	524 007,99	1 315 414,42	—	—			
661	524 007,48	1 315 414,44	—	—			
662	524 007,58	1 315 413,24	—	—			
663	524 007,95	1 315 412,83	—	—			
597	524 008,14	1 315 409,74	—	—			
596	524 013,11	1 315 410,26	—	—			
595	524 040,98	1 315 412,17	—	—			
594	524 044,88	1 315 409,12	—	—			
593	524 050,13	1 315 409,57	—	—			
592	524 050,82	1 315 401,64	—	—			
664	524 054,48	1 315 402,07	—	—			
665	524 076,21	1 315 404,06	—	—			
666	524 088,78	1 315 405,07	—	—			
660	524 088,28	1 315 418,31	—	—			
579	524 082,83	1 315 417,62	—	—			
589	524 056,82	1 315 416,96	—	—			
588	524 053,64	1 315 416,40	—	—			
587	524 052,69	1 315 422,26	—	—			
586	524 046,83	1 315 421,37	—	—			
585	524 045,55	1 315 421,14	—	—			
584	524 046,36	1 315 416,17	—	—			
н1У	—	—	524 041,63	1 315 417,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 009,74	1 315 415,85			
н3У	—	—	524 009,23	1 315 415,87			
н4У	—	—	524 009,33	1 315 414,67			
н5У	—	—	524 009,70	1 315 414,26			
н6У	—	—	524 009,55	1 315 411,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	524 014,86	1 315 411,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н8У	—	—	524 042,73	1 315 413,60			
н9У	—	—	524 046,63	1 315 410,55			
н10У	—	—	524 051,88	1 315 411,00			
н11У	—	—	524 052,57	1 315 403,07			
н12У	—	—	524 056,23	1 315 403,50			
н13У	—	—	524 077,96	1 315 405,49			
н7У	—	—	524 090,53	1 315 406,50			
н6У	—	—	524 089,99	1 315 419,74			
н16У	—	—	524 084,58	1 315 419,05			
н17У	—	—	524 058,57	1 315 418,39			
н18У	—	—	524 055,39	1 315 417,83			
н19У	—	—	524 054,44	1 315 423,69			
н20У	—	—	524 048,58	1 315 422,80			
н21У	—	—	524 047,30	1 315 422,57			
н22У	—	—	524 048,11	1 315 417,60			
н1У	—	—	524 041,63	1 315 417,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:31

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	31,93	—	—
н2У	н3У	0,51		
н3У	н4У	1,20		
н4У	н5У	0,55		
н5У	н6У	3,14		
н6У	н7У	5,34		
н7У	н8У	27,94		
н8У	н9У	4,95		
н9У	н10У	5,27		
н10У	н11У	7,96		
н11У	н12У	3,69		
н12У	н13У	21,82		
н13У	н7У	12,61		
н7У	н6У	13,25		
н6У	н16У	5,45		
н16У	н17У	26,02		
н17У	н18У	3,23		
н18У	н19У	5,94		
н19У	н20У	5,93		
н20У	н21У	1,30		
н21У	н22У	5,04		
н22У	н1У	6,48		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:31

№ 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	767 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(767,00)} = 10$

1	2	3
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:13

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
582	524 038,73	1 315 428,05	—	—	—	—	—
590	524 005,75	1 315 427,73	—	—			
591	524 007,99	1 315 414,42	—	—			
583	524 039,88	1 315 416,08	—	—			
н1У	—	—	524 040,48	1 315 429,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 007,38	1 315 428,54			
н3У	—	—	524 008,26	1 315 415,92			
н3У	—	—	524 009,23	1 315 415,87			
н2У	—	—	524 009,74	1 315 415,85			
н1У	—	—	524 041,63	1 315 417,51			
н1У	—	—	524 040,48	1 315 429,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:13

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	33,11	—	—

1	2	3	4	5
н2У	н3У	12,65	—	—
н3У	н3У	0,97		
н3У	н2У	0,51		
н2У	н1У	31,93		
н1У	н1У	12,03		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:13

№ 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	412 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(412,00)} = 7$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:11

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
592	524 050,82	1 315 401,64	—	—	—	—	—
593	524 050,13	1 315 409,57	—	—			
594	524 044,88	1 315 409,12	—	—			
595	524 040,98	1 315 412,17	—	—			
596	524 013,11	1 315 410,26	—	—			
597	524 008,14	1 315 409,74	—	—			
598	524 008,57	1 315 405,72	—	—			
599	524 009,46	1 315 397,66	—	—			
600	524 035,11	1 315 400,07	—	—			
601	524 037,88	1 315 400,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
602	524 044,85	1 315 401,12	—	—	—	—	
н11У	—	—	524 052,57	1 315 403,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н10У	—	—	524 051,88	1 315 411,00			
н9У	—	—	524 046,63	1 315 410,55			
н8У	—	—	524 042,73	1 315 413,60			
н7У	—	—	524 014,86	1 315 411,69			
н6У	—	—	524 009,55	1 315 411,12			
н7У	—	—	524 009,97	1 315 407,18			
н8У	—	—	524 010,74	1 315 398,93			
н9У	—	—	524 037,67	1 315 401,83			
н10У	—	—	524 040,44	1 315 402,11			
н11У	—	—	524 047,41	1 315 402,88			
н11У	—	—	524 052,57	1 315 403,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:11

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
н11У	н10У	7,96	—	—
н10У	н9У	5,27		
н9У	н8У	4,95		
н8У	н7У	27,94		
н7У	н6У	5,34		

1	2	3	4	5
н6У	н7У	3,96	—	—
н7У	н8У	8,29		
н8У	н9У	27,09		
н9У	н10У	2,78		
н10У	н11У	7,01		
н11У	н11У	5,16		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:11

№ 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	467 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(467,00)} = 8$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:261

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	524 010,12	1 315 258,00	524 010,12	1 315 258,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	524 008,99	1 315 266,92	524 008,99	1 315 266,92			
3	523 964,10	1 315 261,51	—	—			
4	523 955,52	1 315 260,29	—	—	—	—	—
н3У	—	—	524 000,67	1 315 265,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
4	—	—	523 988,21	1 315 264,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	—	—	523 986,08	1 315 264,28			
н6У	—	—	523 975,65	1 315 263,09			
н7У	—	—	523 955,44	1 315 261,05			
8	523 956,31	1 315 253,00	523 956,31	1 315 253,00			
9	523 957,37	1 315 253,07	523 957,37	1 315 253,07			
10	523 985,48	1 315 255,06	523 985,48	1 315 255,06			
11	523 998,54	1 315 256,38	523 998,54	1 315 256,38			
12	524 009,57	1 315 257,92	524 009,57	1 315 257,92			
1	524 010,12	1 315 258,00	524 010,12	1 315 258,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:261

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	8,99	—	—
2	н3У	8,39		
н3У	4	12,53		
4	5	2,14		
5	н6У	10,50		
н6У	н7У	20,31		
н7У	8	8,10		
8	9	1,06		
9	10	28,18		
10	11	13,13		

1	2	3	4	5
11	12	11,14	—	—
12	1	0,56	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:261

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	475 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(475,00)} = 8$
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 36:16:5101001:376

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	—	—	524 008,99	1 315 266,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	524 008,21	1 315 273,45	524 008,21	1 315 273,45			
7	524 007,54	1 315 273,36	524 007,54	1 315 273,36			
8	524 003,64	1 315 272,84	524 003,64	1 315 272,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	523 988,34	1 315 270,93	523 988,34	1 315 270,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	523 985,31	1 315 270,61	523 985,31	1 315 270,61			
5	523 986,08	1 315 264,28	523 986,08	1 315 264,28			
4	523 988,21	1 315 264,52	523 988,21	1 315 264,52			
13	524 000,42	1 315 265,95	524 000,42	1 315 265,95			
14	524 008,08	1 315 267,32	524 008,08	1 315 267,32			
1	524 008,94	1 315 267,48	524 008,94	1 315 267,48			
нЗУ	—	—	524 000,67	1 315 265,85			
2	—	—	524 008,99	1 315 266,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:376

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	6	6,58	—	—
6	7	0,68		
7	8	3,93		
8	9	15,42		
9	10	3,05		
10	5	6,38		
5	4	2,14		
4	13	12,29		
13	14	7,78		
14	1	0,87		
1	нЗУ	8,43		
нЗУ	2	8,39		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:376

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	148 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(148,00)} = 4$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:22

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	—	—	524 027,71	1 315 226,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	524 061,31	1 315 227,19	524 061,31	1 315 227,19			
12	524 060,89	1 315 233,24	524 060,89	1 315 233,24			
н11У	—	—	524 060,85	1 315 240,83			
н5У	—	—	524 059,76	1 315 251,10			
н1У	—	—	524 025,95	1 315 249,02			
н1У	—	—	524 027,71	1 315 226,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:22

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	13	33,60	—	—
13	12	6,06		
12	н11У	7,59		
н11У	н5У	10,33		
н5У	н1У	33,87		
н1У	н1У	22,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:22

№ 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	781 ± 10
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(781,00)} = 10$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:21

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	—	—	524 076,43	1 315 226,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	524 076,50	1 315 232,46	524 076,50	1 315 232,46			
5	524 076,58	1 315 237,35	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	524 087,81	1 315 238,45	—	—	—	—	—
3	524 097,48	1 315 238,29	—	—			
7	524 097,74	1 315 251,85	—	—			
8	524 094,15	1 315 252,14	—	—			
9	524 093,73	1 315 252,14	—	—			
н3У	—	—	524 076,58	1 315 236,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н4У	—	—	524 087,81	1 315 237,65			
н4У	—	—	524 097,41	1 315 237,88			
н8У	—	—	524 098,40	1 315 252,80			
9	524 093,76	1 315 252,90	524 093,76	1 315 252,90			
11	524 059,64	1 315 251,51	—	—	—	—	
н10У	—	—	524 059,76	1 315 251,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11У	—	—	524 060,85	1 315 240,83			
12	524 060,89	1 315 233,24	524 060,89	1 315 233,24			
13	524 061,31	1 315 227,19	524 061,31	1 315 227,19			
1	524 076,46	1 315 226,69	—	—			
6	524 076,43	1 315 227,67	—	—	—	—	
н1У	—	—	524 076,43	1 315 226,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:21

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	2	5,59	—	—
2	н3У	4,09		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	11,28	—	—
н4У	н4У	9,60		
н4У	н8У	14,95		
н8У	9	4,64		
9	н10У	34,05		
н10У	н11У	10,33		
н11У	12	7,59		
12	13	6,06		
13	н1У	15,12		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:21

№ 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	711 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(711,00)} = 9$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:12

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
1	524 105,26	1 315 229,07	—	—	—	—	—
2	524 106,50	1 315 238,28	—	—			
3	524 097,48	1 315 238,29	—	—			
4	524 087,81	1 315 238,45	—	—			
5	524 076,58	1 315 237,35	—	—			
6	524 076,43	1 315 227,67	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	524 093,09	1 315 228,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	524 099,31	1 315 228,47	—	—			
н6У	—	—	524 105,26	1 315 228,27			
н5У	—	—	524 106,50	1 315 237,48			
н4У	—	—	524 097,41	1 315 237,88			
н4У	—	—	524 087,81	1 315 237,65			
н3У	—	—	524 076,58	1 315 236,55			
2	—	—	524 076,50	1 315 232,46			
н1У	—	—	524 076,43	1 315 226,87			
н7У	—	—	524 093,09	1 315 227,38			
н8У	—	—	524 099,31	1 315 227,67			
н6У	—	—	524 105,26	1 315 228,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:12

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
н6У	н5У	9,29	—	—
н5У	н4У	9,10		
н4У	н4У	9,60		
н4У	н3У	11,28		
н3У	2	4,09		
2	н1У	5,59		
н1У	н7У	16,67		
н7У	н8У	6,23		

1	2	3	4	5
н8У	н6У	5,98	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:12

№ 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	296 ± 6
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(296,00)} = 6$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:9

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
11	524 108,07	1 315 270,44	—	—	—	—	
628	524 107,99	1 315 285,81	—	—			
629	524 095,19	1 315 286,12	—	—			
630	524 095,01	1 315 277,45	—	—			
15	524 094,67	1 315 271,69	—	—			
н1У	—	—	524 111,93	1 315 256,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н15У	—	—	524 111,92	1 315 271,84			
н14У	—	—	524 098,99	1 315 272,49			
н4У	—	—	524 099,02	1 315 271,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	524 098,95	1 315 263,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 098,68	1 315 257,27			
н1У	—	—	524 111,93	1 315 256,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:9

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	н15У	15,65	—	—
н15У	н14У	12,95		
н14У	н4У	0,78		
н4У	н5У	8,68		
н5У	н2У	5,77		
н2У	н1У	13,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:9

№ 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	201 ± 5
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(201,00)} = 5$
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 36:16:5101001:10

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	524 108,07	1 315 270,44	—	—	—	—				
15	524 094,67	1 315 271,69	—	—						
633	524 094,34	1 315 267,22	—	—						
9	524 093,73	1 315 252,14	—	—						
8	524 094,15	1 315 252,14	—	—						
7	524 097,74	1 315 251,85	—	—						
17	524 101,78	1 315 251,79	—	—						
631	524 100,89	1 315 242,61	—	—						
19	524 104,33	1 315 242,58	—	—						
632	524 107,63	1 315 242,43	—	—						
16	524 107,78	1 315 245,59	—	—						
н1У	—	—	524 111,93	1 315 256,19				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 098,68	1 315 257,27						
н8У	—	—	524 098,40	1 315 252,80						
н4У	—	—	524 097,41	1 315 237,88						
н5У	—	—	524 106,50	1 315 237,48						
н6У	—	—	524 105,26	1 315 228,27						
н7У	—	—	524 108,69	1 315 228,28						

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	524 111,99	1 315 228,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н9У	—	—	524 112,10	1 315 231,33			
н16У	—	—	524 112,00	1 315 242,32			
н15У	—	—	524 111,93	1 315 249,06			
н1У	—	—	524 111,93	1 315 256,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:10

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	13,29	—	—
н2У	н8У	4,48		
н8У	н4У	14,95		
н4У	н5У	9,10		
н5У	н6У	9,29		
н6У	н7У	3,43		
н7У	н8У	3,30		
н8У	н9У	3,16		
н9У	н16У	10,99		
н16У	н15У	6,74		
н15У	н1У	7,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:10

№ 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	324 ± 6
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(324,00)} = 6$

1	2	3
3	Иные сведения	1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные пруды, рыбосортировочные пункты, птицефабрики, фермы по выращиванию животных, места разведения птиц); - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов, полигоны твердых бытовых отходов, иные объекты, связанных со складированием, переработкой и сортировкой твердых бытовых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы; 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 36:00-6.706. 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. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:95

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
679	524 062,70	1 315 273,58	—	—	—	—	—
680	524 062,86	1 315 280,34	—	—			
681	524 062,89	1 315 285,07	—	—			
682	524 061,60	1 315 285,04	—	—			
683	524 038,37	1 315 284,10	—	—			
684	524 035,29	1 315 283,55	—	—			
685	524 024,29	1 315 283,53	—	—			
686	524 021,43	1 315 283,27	—	—			
687	524 022,66	1 315 273,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
688	524 032,86	1 315 274,13	—	—	—	—	—
689	524 059,78	1 315 273,98	—	—			
н5У	—	—	524 064,41	1 315 275,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н10У	—	—	524 064,47	1 315 282,39			
н6У	—	—	524 064,58	1 315 287,05			
н5У	—	—	524 063,29	1 315 287,02			
н4У	—	—	524 040,05	1 315 286,20			
н3У	—	—	524 036,97	1 315 285,67			
н2У	—	—	524 025,97	1 315 285,70			
н1У	—	—	524 023,11	1 315 285,46			
н9У	—	—	524 024,27	1 315 275,64			
н3У	—	—	524 034,49	1 315 276,26			
н4У	—	—	524 061,41	1 315 275,97			
н5У	—	—	524 064,41	1 315 275,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:95

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	н10У	6,86	—	—
н10У	н6У	4,66		
н6У	н5У	1,29		
н5У	н4У	23,25		

1	2	3	4	5
н4У	н3У	3,13	—	—
н3У	н2У	11,00		
н2У	н1У	2,87		
н1У	н9У	9,89		
н9У	н3У	10,24		
н3У	н4У	26,92		
н4У	н5У	3,03		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:95

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	417 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(417,00)} = 7$
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 36:16:5101001:7

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
36:16:5101001:5							
779	101,80	95,85	—	—	—	—	—
780	104,57	96,14	—	—			
781	114,41	96,98	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
782	114,00	100,24	—	—	—	—	—
783	113,95	101,89	—	—			
784	97,64	100,53	—	—			
785	97,72	99,43	—	—			
786	101,53	99,79	—	—			
н1У	—	—	524 077,46	1 315 333,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 079,82	1 315 333,51			
н3У	—	—	524 089,35	1 315 334,27			
н4У	—	—	524 089,00	1 315 338,01			
н5У	—	—	524 089,47	1 315 338,87			
н7У	—	—	524 072,04	1 315 337,68			
н6У	—	—	524 072,18	1 315 336,78			
н4У	—	—	524 074,06	1 315 337,03			
н9У	—	—	524 076,30	1 315 337,20			
н1У	—	—	524 077,46	1 315 333,32			
36:16:5101001:6							
787	133,13	93,13	—	—	—	—	—
788	135,00	93,41	—	—			
789	135,17	103,52	—	—			
790	132,70	103,31	—	—			
н10У	—	—	524 108,35	1 315 330,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11У	—	—	524 110,19	1 315 330,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	524 110,45	1 315 340,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	524 107,98	1 315 340,21			
н10У	—	—	524 108,35	1 315 330,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:7

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

36:16:5101001:5

н1У	н2У	2,37	—	—
н2У	н3У	9,56		
н3У	н4У	3,76		
н4У	н5У	0,98		
н5У	н7У	17,47		
н7У	н6У	0,91		
н6У	н4У	1,90		
н4У	н9У	2,25		
н9У	н1У	4,05		

36:16:5101001:6

н10У	н11У	1,87	—	—
н11У	н12У	10,07		
н12У	н13У	2,48		
н13У	н10У	10,20		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:7

№ 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	83 ± 4 , (36:16:5101001:5) 61.25 ± 2.74 , (36:16:5101001:6) 21.84 ± 1.64
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$2,74 + 1,64 = 4$, (36:16:5101001:5) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(61,25)} = 2,74 = 2.74$, (36:16:5101001:6) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(21,84)} = 1,64 = 1.64$

1	2	3
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:14

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
256	524 073,52	1 315 308,73	—	—	—	—	
7	524 080,74	1 315 308,91	—	—			
255	524 085,96	1 315 309,91	—	—			
252	524 085,23	1 315 314,15	—	—			
4	524 101,82	1 315 314,80	—	—			
12	524 102,12	1 315 325,54	—	—			
1602	524 071,79	1 315 323,79	—	—			
н1У	—	—	524 075,51	1 315 309,22			
н2У	—	—	524 082,73	1 315 309,44			
н3У	—	—	524 087,95	1 315 310,46			
н4У	—	—	524 087,20	1 315 314,70			
н5У	—	—	524 103,78	1 315 315,43			
н6У	—	—	524 104,03	1 315 326,17			
н7У	—	—	524 073,71	1 315 324,27			
н1У	—	—	524 075,51	1 315 309,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:14

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	7,22	—	—
н2У	н3У	5,32		
н3У	н4У	4,31		
н4У	н5У	16,60		
н5У	н6У	10,74		
н6У	н7У	30,38		
н7У	н1У	15,16		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:14

№ 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	370 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(370,00)} = 7$
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 36:16:5101001:262

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	524 143,22	1 315 315,60	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8			
2	524 142,36	1 315 322,04	—	—	—	—				
8	524 141,92	1 315 329,47	—	—						
9	524 130,10	1 315 328,60	—	—						
10	524 127,99	1 315 328,42	—	—						
11	524 105,70	1 315 326,22	—	—						
12	524 102,12	1 315 325,54	—	—						
6	524 101,96	1 315 319,93	—	—						
4	524 101,82	1 315 314,80	—	—						
н1У	—	—	524 145,18	1 315 316,43				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 144,29	1 315 322,86						
н3У	—	—	524 143,89	1 315 330,31						
н4У	—	—	524 132,00	1 315 329,36						
н5У	—	—	524 129,89	1 315 329,17						
н6У	—	—	524 107,61	1 315 326,87						
н6У	—	—	524 104,03	1 315 326,17						
н8У	—	—	524 103,90	1 315 320,56						
н5У	—	—	524 103,78	1 315 315,43						
н1У	—	—	524 145,18	1 315 316,43						

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:262

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,49	—	—
н2У	н3У	7,46		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	11,93	—	—
н4У	н5У	2,12		
н5У	н6У	22,40		
н6У	н6У	3,65		
н6У	н8У	5,61		
н8У	н5У	5,13		
н5У	н1У	41,41		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:262

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
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 36:16:5101001:8

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
3	524 134,16	1 315 303,09	—	—	—	—	—
н3У	—	—	524 136,18	1 315 303,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
251	524 134,32	1 315 315,43	—	—	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	524 101,82	1 315 314,80	—	—	—	—	—
252	524 085,23	1 315 314,15	—	—			
255	524 085,96	1 315 309,91	—	—			
7	524 080,74	1 315 308,91	—	—			
256	524 073,52	1 315 308,73	—	—			
257	524 073,92	1 315 300,67	—	—			
н2У	—	—	524 136,28	1 315 316,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н5У	—	—	524 103,78	1 315 315,43			
н4У	—	—	524 087,20	1 315 314,70			
н3У	—	—	524 087,95	1 315 310,46			
н2У	—	—	524 082,73	1 315 309,44			
н1У	—	—	524 075,51	1 315 309,22			
н10У	—	—	524 075,76	1 315 304,66			
н9У	—	—	524 075,95	1 315 301,16			
н3У	—	—	524 136,18	1 315 303,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:8

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	12,34	—	—
н2У	н5У	32,51		
н5У	н4У	16,60		
н4У	н3У	4,31		
н3У	н2У	5,32		
н2У	н1У	7,22		

1	2	3	4	5
н1У	н10У	4,57	—	—
н10У	н9У	3,51		
н9У	н3У	60,29		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:8

№ 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	719 ± 9
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(719,00)} = 9$
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 36:16:5101001:548

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	524 150,81	1 315 287,24	—	—	—	—	—
2	524 148,40	1 315 303,66	—	—			
3	524 134,16	1 315 303,09	—	—			
4	524 117,79	1 315 302,43	—	—			
7	524 096,98	1 315 301,60	—	—			
9	524 075,74	1 315 300,74	—	—			
10	524 076,88	1 315 286,76	—	—			
8	524 097,67	1 315 287,16	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	524 117,60	1 315 287,53	—	—	—	—	
н3У	—	—	524 150,82	1 315 287,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 148,41	1 315 304,35			
н3У	—	—	524 136,18	1 315 303,87			
н9У	—	—	524 075,95	1 315 301,16			
н8У	—	—	524 077,48	1 315 287,70			
н5У	—	—	524 097,69	1 315 287,65			
н4У	—	—	524 117,47	1 315 288,13			
н3У	—	—	524 150,82	1 315 287,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:548

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	16,60	—	—
н2У	н3У	12,24		
н3У	н9У	60,29		
н9У	н8У	13,55		
н8У	н5У	20,21		
н5У	н4У	19,79		
н4У	н3У	33,35		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:548

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1089 ± 12

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 089,00)} = 12$
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) 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 мегапаскала: - 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 мегапаскала; 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</p>

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>территории аэродрома Воронеж (Чертовицкое)" № 113-П, документ выдан Федеральное агентство воздушного транспорта (Росавиация) 1) Запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц: - звероводческие фермы, скотобойни; - подсобные хозяйства (свинарники, коровники, птицефермы, зверофермы, рыбные пруды, рыбосортировочные пункты, птицефабрики, фермы по выращиванию животных, места разведения птиц); - места концентрированных выбросов пищевых отходов, свалки пищевых отходов, полигоны твердых бытовых отходов, иные объекты, связанных со складированием, переработкой и сортировкой твердых бытовых отходов; - скотомогильники; - мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы; 2) Запрещается осуществлять деятельность, способствующую привлечению и массовому скоплению птиц: - вспашка и перепахивание сельскохозяйственных полей с зерновыми культурами в дневное время; - выпас скота.. Учётный номер зоны 36:00-6.706. 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</p>
---	---	---

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>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)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 36:16-6.1382. Обременение возникает на основании: "О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства" № 736, документ выдан Правительство Российской Федерации. Сопроводительное письмо № 484, документ выдан Представитель Филиала ПАО «МРСК Центра» Тютюнник Е.В. 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 36:16:5101001:69

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
530	524 082,30	1 315 355,94	—	—	—	—	—
700	524 081,21	1 315 365,90	—	—			
701	524 078,81	1 315 381,60	—	—			
702	524 068,88	1 315 381,38	—	—			
703	524 068,97	1 315 378,99	—	—			
704	524 049,69	1 315 377,69	—	—			
220	524 046,40	1 315 377,46	—	—			
543	524 046,84	1 315 372,39	—	—			
542	524 048,85	1 315 366,71	—	—			
541	524 052,08	1 315 352,91	—	—			
540	524 052,61	1 315 348,59	—	—			
539	524 052,56	1 315 348,30	—	—			
532	524 066,44	1 315 349,04	—	—			
531	524 082,71	1 315 350,02	—	—			
н6У	—	—	524 084,06	1 315 357,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 082,97	1 315 367,33			
н9У	—	—	524 080,72	1 315 383,41			
н4У	—	—	524 070,63	1 315 383,09			
н5У	—	—	524 070,73	1 315 380,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	524 051,45	1 315 379,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	524 048,16	1 315 378,89			
н8У	—	—	524 048,60	1 315 373,82			
н9У	—	—	524 050,61	1 315 368,14			
н10У	—	—	524 053,84	1 315 354,34			
н11У	—	—	524 054,37	1 315 350,02			
н12У	—	—	524 054,32	1 315 349,73			
н13У	—	—	524 068,20	1 315 350,47			
н14У	—	—	524 084,47	1 315 351,45			
н6У	—	—	524 084,06	1 315 357,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:69

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
н6У	н5У	10,02	—	—
н5У	н9У	16,24		
н9У	н4У	10,10		
н4У	н5У	2,67		
н5У	н6У	19,32		
н6У	н7У	3,30		
н7У	н8У	5,09		
н8У	н9У	6,03		
н9У	н10У	14,17		
н10У	н11У	4,35		

1	2	3	4	5
н11У	н12У	0,29	—	—
н12У	н13У	13,90		
н13У	н14У	16,30		
н14У	н6У	5,93		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:69

№ п/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	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:18

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
499	524 140,51	1 315 341,38	—	—	—	—	—
528	524 140,32	1 315 344,29	—	—			
529	524 138,91	1 315 360,05	—	—			
530	524 082,30	1 315 355,94	—	—			
531	524 082,71	1 315 350,02	—	—			
532	524 066,44	1 315 349,04	—	—			
484	524 068,14	1 315 336,10	—	—			
520	524 087,71	1 315 337,44	—	—			
521	524 098,68	1 315 338,20	—	—			
500	524 130,06	1 315 340,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	524 142,27	1 315 342,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 142,08	1 315 345,72			
н1У	—	—	524 140,67	1 315 361,48			
н6У	—	—	524 084,06	1 315 357,37			
н14У	—	—	524 084,47	1 315 351,45			
н13У	—	—	524 068,20	1 315 350,47			
н1У	—	—	524 069,90	1 315 337,53			
н5У	—	—	524 089,47	1 315 338,87			
н9У	—	—	524 100,44	1 315 339,63			
н2У	—	—	524 131,82	1 315 342,03			
н1У	—	—	524 142,27	1 315 342,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:18

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	2,92	—	—
н2У	н1У	15,82		
н1У	н6У	56,76		
н6У	н14У	5,93		
н14У	н13У	16,30		
н13У	н1У	13,05		
н1У	н5У	19,62		
н5У	н9У	11,00		

1	2	3	4	5
н9У	н2У	31,47	—	—
н2У	н1У	10,48	—	—

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:18

№ 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	1277 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 277,00)} = 13$
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 36:16:5101001:88

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
н3У	—	—	524 089,35	1 315 334,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	524 089,75	1 315 329,58			
н5У	—	—	524 090,06	1 315 327,50			
н4У	—	—	524 096,74	1 315 327,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	524 100,18	1 315 328,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	524 103,02	1 315 329,92			
н10У	—	—	524 108,35	1 315 330,02			
н13У	—	—	524 107,98	1 315 340,21			
н9У	—	—	524 100,44	1 315 339,63			
н5У	—	—	524 089,47	1 315 338,87			
н4У	—	—	524 089,00	1 315 338,01			
н3У	—	—	524 089,35	1 315 334,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:88

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
н3У	н6У	4,71	—	—
н6У	н5У	2,10		
н5У	н4У	6,70		
н4У	н5У	3,45		
н5У	н6У	3,30		
н6У	н10У	5,33		
н10У	н13У	10,20		
н13У	н9У	7,56		
н9У	н5У	11,00		
н5У	н4У	0,98		
н4У	н3У	3,76		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:88

№ 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	204 ± 5
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(204,00)} = 5$
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 36:16:5101001:90

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
н3У	—	—	524 089,35	1 315 334,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 079,82	1 315 333,51			
н1У	—	—	524 077,46	1 315 333,32			
н4У	—	—	524 077,13	1 315 326,80			
н5У	—	—	524 090,06	1 315 327,50			
н6У	—	—	524 089,75	1 315 329,58			
н3У	—	—	524 089,35	1 315 334,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:90

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
н3У	н2У	9,56	—	—
н2У	н1У	2,37		
н1У	н4У	6,53		
н4У	н5У	12,95		
н5У	н6У	2,10		
н6У	н3У	4,71		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:90

№ 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	82 ± 3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(82,00)} = 3$
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 36:16:5101001:235

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
505	524 074,36	1 315 325,25	—	—	—	—	—
506	524 074,83	1 315 332,41	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	524 072,68	1 315 332,12	—	—	—	—	
508	524 072,30	1 315 335,60	—	—			
509	524 071,41	1 315 335,50	—	—			
510	524 070,42	1 315 335,35	—	—			
496	524 070,28	1 315 336,25	—	—			
484	524 068,14	1 315 336,10	—	—			
498	524 067,72	1 315 336,05	—	—			
499	524 068,24	1 315 332,54	—	—			
500	524 068,77	1 315 328,92	—	—			
501	524 068,88	1 315 327,67	—	—			
502	524 069,58	1 315 323,50	—	—			
503	524 070,06	1 315 324,28	—	—			
504	524 071,33	1 315 324,46	—	—			
н1У	—	—	524 076,12	1 315 326,68			
н2У	—	—	524 076,59	1 315 333,84			
н3У	—	—	524 074,44	1 315 333,55			
н4У	—	—	524 074,06	1 315 337,03			
н5У	—	—	524 073,17	1 315 336,93			
н6У	—	—	524 072,18	1 315 336,78			
н7У	—	—	524 072,04	1 315 337,68			
н1У	—	—	524 069,90	1 315 337,53			
н24У	—	—	524 069,48	1 315 337,48			
н23У	—	—	524 070,00	1 315 333,97			
н22У	—	—	524 070,53	1 315 330,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	524 070,64	1 315 329,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 071,34	1 315 324,93			
н14У	—	—	524 071,82	1 315 325,71			
н15У	—	—	524 073,09	1 315 325,89			
н1У	—	—	524 076,12	1 315 326,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:235

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,18	—	—
н2У	н3У	2,17		
н3У	н4У	3,50		
н4У	н5У	0,90		
н5У	н6У	1,00		
н6У	н7У	0,91		
н7У	н1У	2,15		
н1У	н24У	0,42		
н24У	н23У	3,55		
н23У	н22У	3,66		
н22У	н21У	1,25		
н21У	н2У	4,23		
н2У	н14У	0,92		
н14У	н15У	1,28		
н15У	н1У	3,13		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:235

№ 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	60 ± 3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(60,00)} = 3$
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 36:16:5101001:236

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
506	524 074,83	1 315 332,41	—	—	—	—	—
507	524 074,29	1 315 335,75	—	—			
508	524 072,30	1 315 335,60	—	—			
1	524 072,68	1 315 332,12	—	—			
н2У	—	—	524 076,59	1 315 333,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н507У	—	—	524 076,05	1 315 337,18			
н4У	—	—	524 074,06	1 315 337,03			
н3У	—	—	524 074,44	1 315 333,55			
н2У	—	—	524 076,59	1 315 333,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:236

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), 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	н507У	3,38	—	—
н507У	н4У	2,00		
н4У	н3У	3,50		
н3У	н2У	2,17		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:236

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7 ± 1
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(7,00)} = 1$
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 36:16:5101001:66

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
499	524 140,51	1 315 341,38	—	—	—	—	—
500	524 130,06	1 315 340,60	—	—			
502	524 108,69	1 315 338,97	—	—			
503	524 108,46	1 315 328,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8			
504	524 113,34	1 315 329,11	—	—	—	—				
505	524 114,68	1 315 329,31	—	—						
506	524 114,56	1 315 331,52	—	—						
507	524 114,32	1 315 334,90	—	—						
508	524 117,13	1 315 335,03	—	—						
509	524 117,31	1 315 331,89	—	—						
510	524 117,48	1 315 329,49	—	—						
511	524 121,24	1 315 330,22	—	—						
512	524 133,33	1 315 331,12	—	—						
513	524 135,19	1 315 331,06	—	—						
501	524 141,38	1 315 331,66	—	—						
н1У	—	—	524 142,27	1 315 342,81				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 131,82	1 315 342,03						
н12У	—	—	524 110,45	1 315 340,40						
н4У	—	—	524 110,22	1 315 330,29						
н5У	—	—	524 115,10	1 315 330,54						
н6У	—	—	524 116,44	1 315 330,74						
н7У	—	—	524 116,32	1 315 332,95						
н8У	—	—	524 116,08	1 315 336,33						
н9У	—	—	524 118,89	1 315 336,46						
н10У	—	—	524 119,07	1 315 333,32						
н11У	—	—	524 119,24	1 315 330,92						
н12У	—	—	524 123,00	1 315 331,65						

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	524 135,09	1 315 332,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	524 136,95	1 315 332,49			
н15У	—	—	524 143,14	1 315 333,09			
н1У	—	—	524 142,27	1 315 342,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:66

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	10,48	—	—
н2У	н12У	21,43		
н12У	н4У	10,11		
н4У	н5У	4,89		
н5У	н6У	1,35		
н6У	н7У	2,21		
н7У	н8У	3,39		
н8У	н9У	2,81		
н9У	н10У	3,15		
н10У	н11У	2,41		
н11У	н12У	3,83		
н12У	н13У	12,12		
н13У	н14У	1,86		
н14У	н15У	6,22		
н15У	н1У	9,76		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:66

№ 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	305 ± 6

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(305,00)} = 6$
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 36:16:5101001:89

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
505	524 114,68	1 315 329,31	—	—	—	—	—
510	524 117,48	1 315 329,49	—	—			
509	524 117,31	1 315 331,89	—	—			
508	524 117,13	1 315 335,03	—	—			
507	524 114,32	1 315 334,90	—	—			
506	524 114,56	1 315 331,52	—	—			
н6У	—	—	524 116,44	1 315 330,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н11У	—	—	524 119,24	1 315 330,92			
н10У	—	—	524 119,07	1 315 333,32			
н9У	—	—	524 118,89	1 315 336,46			
н8У	—	—	524 116,08	1 315 336,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	524 116,32	1 315 332,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н6У	—	—	524 116,44	1 315 330,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:89

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
н6У	н11У	2,81	—	—
н11У	н10У	2,41		
н10У	н9У	3,15		
н9У	н8У	2,81		
н8У	н7У	3,39		
н7У	н6У	2,21		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:89

№ 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	16 ± 1
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(16,00)} = 1$
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 36:16:5101001:124

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, 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	524 069,68	1 315 320,55	—	—	—	—	—
502	524 069,58	1 315 323,50	—	—			
5131	524 068,96	1 315 327,20	—	—			
5120	524 068,54	1 315 327,19	—	—			
46	524 067,71	1 315 327,15	—	—			
71	524 061,75	1 315 326,40	—	—			
5121	524 061,52	1 315 327,10	—	—			
42	524 059,62	1 315 326,48	—	—			
38	524 057,54	1 315 325,94	—	—			
5126	524 056,61	1 315 325,56	—	—			
14	524 049,32	1 315 322,96	—	—			
15	524 047,87	1 315 322,34	—	—			
17	524 044,23	1 315 331,13	—	—			
6	524 016,59	1 315 328,10	—	—			
1	524 017,89	1 315 315,58	—	—			
2	524 029,20	1 315 316,62	—	—			
86	524 041,48	1 315 315,99	—	—			
85	524 048,99	1 315 316,13	—	—			
84	524 049,47	1 315 315,50	—	—			
83	524 058,41	1 315 317,77	—	—			
82	524 064,77	1 315 319,55	—	—			
н1У	—	—	524 071,44	1 315 321,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 071,34	1 315 324,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	524 070,72	1 315 328,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н19У	—	—	524 070,30	1 315 328,62			
н18У	—	—	524 069,47	1 315 328,58			
н17У	—	—	524 063,51	1 315 327,83			
н16У	—	—	524 063,28	1 315 328,53			
н15У	—	—	524 061,38	1 315 327,91			
н14У	—	—	524 059,30	1 315 327,37			
н13У	—	—	524 058,37	1 315 326,99			
н12У	—	—	524 051,08	1 315 324,39			
н11У	—	—	524 049,63	1 315 323,77			
н10У	—	—	524 045,99	1 315 332,56			
н9У	—	—	524 018,35	1 315 329,53			
н3У	—	—	524 019,65	1 315 317,01			
н2У	—	—	524 030,96	1 315 318,05			
н1У	—	—	524 043,24	1 315 317,42			
н18У	—	—	524 050,75	1 315 317,56			
н19У	—	—	524 051,23	1 315 316,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н20У	—	—	524 060,17	1 315 319,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н21У	—	—	524 066,53	1 315 320,98			
н1У	—	—	524 071,44	1 315 321,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:124

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	2,95	—	—
н2У	н20У	3,75		
н20У	н19У	0,42		
н19У	н18У	0,83		
н18У	н17У	6,01		
н17У	н16У	0,74		
н16У	н15У	2,00		
н15У	н14У	2,15		
н14У	н13У	1,00		
н13У	н12У	7,74		
н12У	н11У	1,58		
н11У	н10У	9,51		
н10У	н9У	27,81		
н9У	н3У	12,59		
н3У	н2У	11,36		
н2У	н1У	12,30		
н1У	н18У	7,51		
н18У	н19У	0,79		
н19У	н20У	9,22		
н20У	н21У	6,60		
н21У	н1У	5,01		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:124

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	568 ± 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(568,00)} = 8$
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 36:16:5101001:29

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
484	524 068,14	1 315 336,10	—	—	—	—	—
532	524 066,44	1 315 349,04	—	—			
539	524 052,56	1 315 348,30	—	—			
538	524 039,95	1 315 347,58	—	—			
537	524 021,80	1 315 346,60	—	—			
536	524 014,91	1 315 345,98	—	—			
613	524 015,04	1 315 344,60	—	—			
614	524 015,44	1 315 340,56	—	—			
6	524 016,59	1 315 328,10	—	—			
17	524 044,23	1 315 331,13	—	—			
15	524 047,87	1 315 322,34	—	—			
14	524 049,32	1 315 322,96	—	—			
5126	524 056,61	1 315 325,56	—	—			
38	524 057,54	1 315 325,94	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8		
42	524 059,62	1 315 326,48	—	—	—	—			
5121	524 061,52	1 315 327,10	—	—					
71	524 061,75	1 315 326,40	—	—					
46	524 067,71	1 315 327,15	—	—					
5120	524 068,54	1 315 327,19	—	—					
5131	524 068,96	1 315 327,20	—	—					
501	524 068,88	1 315 327,67	—	—					
500	524 068,77	1 315 328,92	—	—					
499	524 068,24	1 315 332,54	—	—					
498	524 067,72	1 315 336,05	—	—					
н1У	—	—	524 069,90	1 315 337,53				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10
н13У	—	—	524 068,20	1 315 350,47					
н12У	—	—	524 054,32	1 315 349,73					
н7У	—	—	524 041,71	1 315 349,01					
н6У	—	—	524 023,56	1 315 348,03					
н5У	—	—	524 016,67	1 315 347,41					
н7У	—	—	524 016,80	1 315 346,03					
н8У	—	—	524 017,20	1 315 341,99					
н9У	—	—	524 018,35	1 315 329,53					
н10У	—	—	524 045,99	1 315 332,56					
н11У	—	—	524 049,63	1 315 323,77					
н12У	—	—	524 051,08	1 315 324,39					

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	524 058,37	1 315 326,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н14У	—	—	524 059,30	1 315 327,37			
н15У	—	—	524 061,38	1 315 327,91			
н16У	—	—	524 063,28	1 315 328,53			
н17У	—	—	524 063,51	1 315 327,83			
н18У	—	—	524 069,47	1 315 328,58			
н19У	—	—	524 070,30	1 315 328,62			
н20У	—	—	524 070,72	1 315 328,63			
н21У	—	—	524 070,64	1 315 329,10			
н22У	—	—	524 070,53	1 315 330,35			
н23У	—	—	524 070,00	1 315 333,97			
н24У	—	—	524 069,48	1 315 337,48			
н1У	—	—	524 069,90	1 315 337,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:29

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	н13У	13,05	—	—
н13У	н12У	13,90		
н12У	н7У	12,63		
н7У	н6У	18,18		
н6У	н5У	6,92		

1	2	3	4	5
н5У	н7У	1,39	—	—
н7У	н8У	4,06		
н8У	н9У	12,51		
н9У	н10У	27,81		
н10У	н11У	9,51		
н11У	н12У	1,58		
н12У	н13У	7,74		
н13У	н14У	1,00		
н14У	н15У	2,15		
н15У	н16У	2,00		
н16У	н17У	0,74		
н17У	н18У	6,01		
н18У	н19У	0,83		
н19У	н20У	0,42		
н20У	н21У	0,48		
н21У	н22У	1,25		
н22У	н23У	3,66		
н23У	н24У	3,55		
н24У	н1У	0,42		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:29

№ 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	1033 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 033,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:28

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
н7У	—	—	524 045,27	1 315 303,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 054,37	1 315 303,92			
н3У	—	—	524 061,40	1 315 305,03			
н4У	—	—	524 061,42	1 315 304,91			
н5У	—	—	524 064,38	1 315 305,31			
н6У	—	—	524 064,58	1 315 304,15			
н7У	—	—	524 069,76	1 315 304,72			
н8У	—	—	524 073,81	1 315 305,19			
н9У	—	—	524 072,09	1 315 320,91			
н10У	—	—	524 071,59	1 315 320,86			
н1У	—	—	524 071,44	1 315 321,98			
н21У	—	—	524 066,53	1 315 320,98			
н20У	—	—	524 060,17	1 315 319,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	524 051,23	1 315 316,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18У	—	—	524 050,75	1 315 317,56			
н1У	—	—	524 043,24	1 315 317,42			
н8У	—	—	524 043,58	1 315 314,61			
н7У	—	—	524 045,27	1 315 303,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:28

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
н7У	н2У	9,10	—	—
н2У	н3У	7,12		
н3У	н4У	0,12		
н4У	н5У	2,99		
н5У	н6У	1,18		
н6У	н7У	5,21		
н7У	н8У	4,08		
н8У	н9У	15,81		
н9У	н10У	0,50		
н10У	н1У	1,13		
н1У	н21У	5,01		
н21У	н20У	6,60		
н20У	н19У	9,22		
н19У	н18У	0,79		
н18У	н1У	7,51		
н1У	н8У	2,83		
н8У	н7У	11,10		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:28

№ 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	425 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(425,00)} = 7$
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 36:16:5101001:27

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
86	524 041,48	1 315 315,99	—	—	—	—	—
572	524 027,30	1 315 315,16	—	—			
573	524 016,75	1 315 313,33	—	—			
574	524 017,20	1 315 311,91	—	—			
575	524 019,41	1 315 302,20	—	—			
576	524 019,96	1 315 299,43	—	—			
555	524 043,51	1 315 302,21	—	—			
571	524 041,82	1 315 313,18	—	—			
н1У	—	—	524 043,24	1 315 317,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	524 030,96	1 315 318,05			
н3У	—	—	524 019,65	1 315 317,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	524 019,77	1 315 313,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н5У	—	—	524 021,17	1 315 303,63			
н6У	—	—	524 021,34	1 315 302,64			
н7У	—	—	524 045,27	1 315 303,64			
н8У	—	—	524 043,58	1 315 314,61			
н1У	—	—	524 043,24	1 315 317,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:27

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	12,30	—	—
н2У	н3У	11,36		
н3У	н4У	3,78		
н4У	н5У	9,70		
н5У	н6У	1,00		
н6У	н7У	23,95		
н7У	н8У	11,10		
н8У	н1У	2,83		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:27

№ 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	348 ± 7
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(348,00)} = 7$

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 36:16:5101001:30

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
208	524 011,78	1 315 375,34	—	—	—	—	—
533	524 012,45	1 315 369,36	—	—			
534	524 013,87	1 315 356,23	—	—			
535	524 014,32	1 315 350,69	—	—			
536	524 014,91	1 315 345,98	—	—			
537	524 021,80	1 315 346,60	—	—			
538	524 039,95	1 315 347,58	—	—			
539	524 052,56	1 315 348,30	—	—			
540	524 052,61	1 315 348,59	—	—			
541	524 052,08	1 315 352,91	—	—			
542	524 048,85	1 315 366,71	—	—			
543	524 046,84	1 315 372,39	—	—			
220	524 046,40	1 315 377,46	—	—			
544	524 035,50	1 315 376,46	—	—			
545	524 014,54	1 315 375,87	—	—			
н1У	—	—	524 013,54	1 315 376,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н2У	—	—	524 014,21	1 315 370,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	524 015,63	1 315 357,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н4У	—	—	524 016,08	1 315 352,12			
н5У	—	—	524 016,67	1 315 347,41			
н6У	—	—	524 023,56	1 315 348,03			
н7У	—	—	524 041,71	1 315 349,01			
н12У	—	—	524 054,32	1 315 349,73			
н11У	—	—	524 054,37	1 315 350,02			
н10У	—	—	524 053,84	1 315 354,34			
н9У	—	—	524 050,61	1 315 368,14			
н8У	—	—	524 048,60	1 315 373,82			
н7У	—	—	524 048,16	1 315 378,89			
н14У	—	—	524 037,26	1 315 377,89			
н15У	—	—	524 016,30	1 315 377,30			
н1У	—	—	524 013,54	1 315 376,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:30

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	6,02	—	—
н2У	н3У	13,21		
н3У	н4У	5,56		

1	2	3	4	5
н4У	н5У	4,75	—	—
н5У	н6У	6,92		
н6У	н7У	18,18		
н7У	н12У	12,63		
н12У	н11У	0,29		
н11У	н10У	4,35		
н10У	н9У	14,17		
н9У	н8У	6,03		
н8У	н7У	5,09		
н7У	н14У	10,95		
н14У	н15У	20,97		
н15У	н1У	2,81		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:30

№ 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	1066 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 066,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:71

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
5209	524 134,32	1 315 406,58	—	—	—	—	—
5210	524 128,43	1 315 406,25	—	—			
5211	524 093,85	1 315 404,88	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5212	524 094,02	1 315 403,55	—	—	—	—	
5213	524 094,52	1 315 397,30	—	—			
5214	524 094,82	1 315 393,81	—	—			
5215	524 095,82	1 315 393,90	—	—			
5216	524 096,29	1 315 388,42	—	—			
5217	524 108,00	1 315 389,91	—	—			
5218	524 118,34	1 315 392,21	—	—			
5219	524 124,14	1 315 392,55	—	—			
5220	524 125,21	1 315 392,49	—	—			
5221	524 133,27	1 315 392,97	—	—			
5222	524 133,00	1 315 398,52	—	—			
5223	524 134,97	1 315 398,63	—	—			
н1У	—	—	524 136,00	1 315 407,65			
н2У	—	—	524 130,11	1 315 407,32			
н3У	—	—	524 095,53	1 315 405,95			
н4У	—	—	524 095,70	1 315 404,62			
н5У	—	—	524 096,20	1 315 398,37			
н6У	—	—	524 096,50	1 315 394,88			
н7У	—	—	524 097,50	1 315 394,97			
н8У	—	—	524 097,97	1 315 389,49			
н9У	—	—	524 109,68	1 315 390,98			
н10У	—	—	524 120,02	1 315 393,28			
н11У	—	—	524 125,82	1 315 393,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	524 126,89	1 315 393,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н13У	—	—	524 134,95	1 315 394,04			
н14У	—	—	524 134,68	1 315 399,59			
н15У	—	—	524 136,65	1 315 399,70			
н1У	—	—	524 136,00	1 315 407,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:71

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	5,90	—	—
н2У	н3У	34,61		
н3У	н4У	1,34		
н4У	н5У	6,27		
н5У	н6У	3,50		
н6У	н7У	1,00		
н7У	н8У	5,50		
н8У	н9У	11,80		
н9У	н10У	10,59		
н10У	н11У	5,81		
н11У	н12У	1,07		
н12У	н13У	8,07		
н13У	н14У	5,56		
н14У	н15У	1,97		
н15У	н1У	7,98		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 36:16:5101001:71

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

1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	574 \pm 8
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(574,00)} = 8$
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) 36:16:5101001:99

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 976,44	1 315 460,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 975,52	1 315 470,85	—			
	н30	—	—	—	523 963,73	1 315 470,20	—			
	н40	—	—	—	523 964,03	1 315 464,70	—			
	н50	—	—	—	523 969,11	1 315 464,98	—			
	н60	—	—	—	523 969,38	1 315 460,12	—			
	н10	—	—	—	523 976,44	1 315 460,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:99

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23158, Условный номер 36-36-17/028/2012-252
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:55
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:98

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 052,96	1 315 318,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 060,69	1 315 321,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	524 059,64	1 315 324,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	524 060,87	1 315 324,74	—			
	н50	—	—	—	524 059,74	1 315 327,96	—			
	н60	—	—	—	524 056,90	1 315 326,96	—			
	н70	—	—	—	524 054,74	1 315 333,10	—			
	н80	—	—	—	524 057,94	1 315 334,23	—			
	н90	—	—	—	524 056,28	1 315 338,94	—			
	н100	—	—	—	524 046,95	1 315 335,65	—			
	н10	—	—	—	524 052,96	1 315 318,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:98

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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 29-10, Инвентарный номер 23177, Условный номер 36:16:11(1):00-00-00:00:23177

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:124, 36:16:5101001:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:97

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 009,52	1 315 488,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 001,87	1 315 488,33	—			
	н30	—	—	—	524 002,10	1 315 481,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 009,75	1 315 481,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 009,52	1 315 488,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:97

№ 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 23185
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:37
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 176
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:96

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 066,73	1 315 523,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 051,69	1 315 520,33	—			
	н30	—	—	—	524 053,04	1 315 513,57	—			
	н40	—	—	—	524 068,08	1 315 516,58	—			
	н10	—	—	—	524 066,73	1 315 523,34	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:96

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23329, Условный номер 36-36-17/032/2008-050

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:547
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:549

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 058,19	1 315 463,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 048,52	1 315 462,99	—			
	н30	—	—	—	524 048,84	1 315 447,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 058,50	1 315 447,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 058,19	1 315 463,19	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:549

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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	36:16:5101001:74
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 12а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:244

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 065,52	1 315 306,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 054,52	1 315 304,57	—			
	н30	—	—	—	524 053,14	1 315 315,00	—			
	н40	—	—	—	524 060,15	1 315 315,93	—			
	н50	—	—	—	524 060,84	1 315 310,72	—			
	н60	—	—	—	524 064,83	1 315 311,25	—			
	н10	—	—	—	524 065,52	1 315 306,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:244

№ 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 23174, Условный номер 36-36-17/071/2013-35
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:240

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 080,78	1 315 406,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 079,83	1 315 416,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	524 067,14	1 315 415,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	524 067,81	1 315 408,28	—			
	н50	—	—	—	524 070,05	1 315 408,48	—			
	н60	—	—	—	524 070,33	1 315 405,40	—			
	н10	—	—	—	524 080,78	1 315 406,33	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:240

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23181, Условный номер 36-36-17/064/2010-722
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:31
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:233

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 971,63	1 315 325,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 954,79	1 315 323,38	—			
	н30	—	—	—	523 956,17	1 315 312,40	—			
	н40	—	—	—	523 973,01	1 315 314,51	—			
	н10	—	—	—	523 971,63	1 315 325,49	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:233

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23173, Инвентарный номер 5101-23173, Условный номер 36-36-17/091/2012-588

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 8а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:232

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 063,39	1 315 277,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 062,88	1 315 286,31	—			
	н30	—	—	—	524 050,62	1 315 285,56	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 051,13	1 315 277,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 063,39	1 315 277,94	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:232

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 2060-Ф, Условный номер 36-36-17/049/2011-318
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:95
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 4б
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:231

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 131,37	1 315 277,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 131,59	1 315 287,15	—			
	н30	—	—	—	524 123,30	1 315 287,33	—			
	н40	—	—	—	524 123,05	1 315 276,12	—			
	н50	—	—	—	524 128,60	1 315 276,00	—			
	н60	—	—	—	524 128,63	1 315 277,13	—			
	н10	—	—	—	524 131,37	1 315 277,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:231

№ 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 23316
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:61
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:182

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
—	n10	—	—	—	524 067,10	1 315 370,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 067,10	1 315 379,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	524 059,15	1 315 379,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	524 059,15	1 315 370,98	—			
	н1О	—	—	—	524 067,10	1 315 370,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:182

№ 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 23333
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:69
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:181

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 135,72	1 315 333,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 134,99	1 315 340,82	—			
	н30	—	—	—	524 122,27	1 315 339,64	—			
	н40	—	—	—	524 123,00	1 315 331,82	—			
	н10	—	—	—	524 135,72	1 315 333,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:181

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23332, Условный номер 36-36-17/045/2011-398

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:66
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 7а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:180

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 121,44	1 315 350,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 106,93	1 315 349,27	—			
	н30	—	—	—	524 107,49	1 315 340,88	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 122,00	1 315 341,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 121,44	1 315 350,23	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:180

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23331
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 76
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:178										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 096,23	1 315 339,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 077,25	1 315 337,86	—			
	н30	—	—	—	524 077,51	1 315 333,57	—			
	н40	—	—	—	524 079,28	1 315 333,68	—			
	н50	—	—	—	524 079,41	1 315 331,61	—			
	н60	—	—	—	524 077,89	1 315 331,51	—			
	н70	—	—	—	524 078,08	1 315 328,63	—			
	н80	—	—	—	524 096,83	1 315 329,87	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 128,83	1 315 315,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 120,96	1 315 315,66	—			
	н30	—	—	—	524 120,96	1 315 307,63	—			
	н40	—	—	—	524 128,83	1 315 307,63	—			
	н10	—	—	—	524 128,83	1 315 315,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:175

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23317, Условный номер 36:16:51 01 001:0008:23317
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:8
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 5а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:174

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 110,10	1 315 282,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 099,76	1 315 282,24	—			
	н30	—	—	—	524 099,76	1 315 272,63	—			
	н40	—	—	—	524 110,10	1 315 272,63	—			
	н10	—	—	—	524 110,10	1 315 282,24	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:174

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23318

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:62
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, 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) 36:16:5101001:173

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 138,34	1 315 268,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 127,01	1 315 268,22	—			
	н30	—	—	—	524 127,01	1 315 258,03	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 138,34	1 315 258,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 138,34	1 315 268,22	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:173

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23319
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 3а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:172										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 134,69	1 315 230,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 134,69	1 315 243,74	—			
	н30	—	—	—	524 137,58	1 315 243,74	—			
	н40	—	—	—	524 137,58	1 315 251,75	—			
	н50	—	—	—	524 127,26	1 315 251,75	—			
	н60	—	—	—	524 127,26	1 315 245,01	—			
	н70	—	—	—	524 114,96	1 315 245,01	—			
	н80	—	—	—	524 114,86	1 315 241,90	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	524 114,85	1 315 241,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	524 122,79	1 315 240,91	—			
	н110	—	—	—	524 125,89	1 315 240,76	—			
	н120	—	—	—	524 127,05	1 315 240,69	—			
	н130	—	—	—	524 127,11	1 315 230,28	—			
	н10	—	—	—	524 134,69	1 315 230,35	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:172

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23314
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:248, 36:16:5101001:378, 36:16:5101001:58
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 3
	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) 36:16:5101001:171

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 111,22	1 315 261,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 111,22	1 315 270,80	—			
	н30	—	—	—	524 103,69	1 315 270,80	—			
	н40	—	—	—	524 103,69	1 315 261,26	—			
	н10	—	—	—	524 111,22	1 315 261,26	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:171

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23315

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:9
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 2а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:170

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 109,96	1 315 240,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 110,46	1 315 249,32	—			
	н30	—	—	—	524 103,77	1 315 249,68	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 103,27	1 315 240,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 109,96	1 315 240,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:170

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23313, Условный номер 36:16:14(1):00-00-00:00:23313
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:10
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:169										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 040,18	1 315 577,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 019,45	1 315 574,10	—			
	н30	—	—	—	524 021,58	1 315 562,71	—			
	н40	—	—	—	524 031,47	1 315 564,56	—			
	н50	—	—	—	524 030,74	1 315 568,46	—			
	н60	—	—	—	524 037,44	1 315 569,71	—			
	н70	—	—	—	524 038,06	1 315 566,40	—			
	н80	—	—	—	524 042,20	1 315 567,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 126,35	1 315 537,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 113,85	1 315 537,22	—			
	н30	—	—	—	524 114,27	1 315 523,62	—			
	н40	—	—	—	524 124,31	1 315 523,93	—			
	н50	—	—	—	524 124,05	1 315 532,47	—			
	н60	—	—	—	524 126,35	1 315 532,54	—			
	н10	—	—	—	524 126,35	1 315 537,60	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:168

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23330, Условный номер 36-36-17/068/2012-034
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:78
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:166

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 120,90	1 315 501,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 120,52	1 315 512,04	—			
	н30	—	—	—	524 113,32	1 315 511,79	—			
	н40	—	—	—	524 113,70	1 315 500,87	—			
	н10	—	—	—	524 120,90	1 315 501,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:166

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23336, Условный номер 36-36-17/025/2008-379
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:77
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 14а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:165

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 100,73	1 315 471,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 092,20	1 315 471,18	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	524 091,91	1 315 478,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	524 098,47	1 315 478,28	—			
	н50	—	—	—	524 098,59	1 315 475,44	—			
	н60	—	—	—	524 100,57	1 315 475,52	—			
	н10	—	—	—	524 100,73	1 315 471,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:165

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23339, Условный номер 36-36-17/019/2006-088
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:19
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 13/1
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:164										
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	—	—	—	524 058,78	1 315 469,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 047,48	1 315 469,73	—			
	н30	—	—	—	524 047,48	1 315 477,89	—			
	н40	—	—	—	524 051,03	1 315 477,89	—			
	н50	—	—	—	524 051,03	1 315 480,83	—			
	н60	—	—	—	524 059,30	1 315 480,83	—			
	н70	—	—	—	524 059,30	1 315 477,17	—			
	н80	—	—	—	524 058,78	1 315 477,17	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	524 098,47	1 315 478,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30	—	—	—	524 091,91	1 315 478,07	—			
	н30	—	—	—	524 091,71	1 315 482,75	—			
	н40	—	—	—	524 088,49	1 315 482,62	—			
	н50	—	—	—	524 088,28	1 315 487,67	—			
	н60	—	—	—	524 098,07	1 315 488,07	—			
	н40	—	—	—	524 098,47	1 315 478,28	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:163

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23338, Условный номер 36-36-17/019/2006-086
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:20
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:162

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 098,59	1 315 455,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 091,09	1 315 455,59	—			
	н30	—	—	—	524 091,66	1 315 441,35	—			
	н40	—	—	—	524 099,16	1 315 441,65	—			
	н10	—	—	—	524 098,59	1 315 455,89	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:162

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23327, Условный номер 36-36-17/042/2005-083
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:73, 36:16:5101001:93
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:161

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 129,55	1 315 410,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 129,22	1 315 417,02	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	524 125,27	1 315 416,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	524 125,60	1 315 410,54	—			
	н1О	—	—	—	524 129,55	1 315 410,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:161

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23326
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:160

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	—	—	—	524 060,63	1 315 390,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 060,10	1 315 397,47	—			
	н30	—	—	—	524 054,10	1 315 397,02	—			
	н40	—	—	—	524 054,63	1 315 390,00	—			
	н10	—	—	—	524 060,63	1 315 390,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:160

№ 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)	Инвентарный номер 23328, Условный номер 36:16:11(1):00-00-00:00:23328

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:16
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:159

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 112,57	1 315 392,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 112,44	1 315 399,97	—			
	н30	—	—	—	524 109,78	1 315 399,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	524 109,69	1 315 404,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	524 096,68	1 315 404,61	—			
	н60	—	—	—	524 096,82	1 315 397,28	—			
	н70	—	—	—	524 100,85	1 315 397,36	—			
	н80	—	—	—	524 100,94	1 315 392,74	—			
	н10	—	—	—	524 112,57	1 315 392,96	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:159

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23325
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 10а
	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) 36:16:5101001:158

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 103,88	1 315 381,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 092,47	1 315 381,60	—			
	н30	—	—	—	524 092,47	1 315 392,04	—			
	н40	—	—	—	524 097,49	1 315 392,04	—			
	н50	—	—	—	524 097,49	1 315 385,49	—			
	н60	—	—	—	524 100,67	1 315 385,49	—			
	н70	—	—	—	524 100,67	1 315 388,10	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н8О	—	—	—	524 103,93	1 315 388,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 103,88	1 315 381,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:158

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23324, Условный номер 36-36-17/050/2008-315
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	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д 10а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:153

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 031,55	1 315 307,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 030,69	1 315 317,11	—			
	н30	—	—	—	524 020,38	1 315 316,18	—			
	н40	—	—	—	524 021,24	1 315 306,66	—			
	н10	—	—	—	524 031,55	1 315 307,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:153

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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 29-26, Инвентарный номер 23175, Условный номер 36-36-17/036/2010-062

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:152

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 995,60	1 315 295,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 987,06	1 315 294,84	—			
	н30	—	—	—	523 988,06	1 315 283,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	523 996,60	1 315 283,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	523 995,60	1 315 295,56	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:152

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23170
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д ба
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:151										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 002,73	1 315 267,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 987,68	1 315 265,98	—			
	н30	—	—	—	523 986,78	1 315 274,25	—			
	н40	—	—	—	523 984,78	1 315 274,04	—			
	н50	—	—	—	523 984,34	1 315 278,20	—			
	н60	—	—	—	523 995,89	1 315 279,42	—			
	н70	—	—	—	523 996,73	1 315 271,42	—			
	н80	—	—	—	524 002,27	1 315 272,01	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 923,77	1 315 599,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 929,60	1 315 585,98	—			
	н30	—	—	—	523 939,78	1 315 590,41	—			
	н40	—	—	—	523 937,52	1 315 595,60	—			
	н50	—	—	—	523 935,53	1 315 594,73	—			
	н60	—	—	—	523 931,94	1 315 602,94	—			
	н10	—	—	—	523 923,77	1 315 599,37	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:150

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23200
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	36:16:5101001

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:149

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 010,82	1 315 232,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 996,36	1 315 230,93	—			
	н30	—	—	—	523 995,78	1 315 238,00	—			
	н40	—	—	—	523 993,02	1 315 237,77	—			
	н50	—	—	—	523 992,47	1 315 244,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н6О	—	—	—	524 009,68	1 315 245,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 010,82	1 315 232,11	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:149

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23165, Условный номер 36-36-17/067/2011-124
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:41
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 2а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:148

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 974,56	1 315 481,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 967,55	1 315 481,11	—			
	н30	—	—	—	523 966,40	1 315 493,31	—			
	н40	—	—	—	523 975,46	1 315 494,39	—			
	н50	—	—	—	523 975,99	1 315 489,30	—			
	н60	—	—	—	523 973,81	1 315 489,08	—			
	н10	—	—	—	523 974,56	1 315 481,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:148

№ 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 23198, Условный номер 36-36-17/013/2009-382
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:147

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	—	—	—	523 955,69	1 315 467,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	523 942,47	1 315 466,21	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	523 943,20	1 315 455,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	523 950,96	1 315 456,46	—			
	н50	—	—	—	523 950,52	1 315 462,40	—			
	н60	—	—	—	523 955,94	1 315 462,79	—			
	н10	—	—	—	523 955,69	1 315 467,13	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:147

№ 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 23197
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:56
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:146

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 944,20	1 315 628,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 938,00	1 315 642,17	—			
	н30	—	—	—	523 928,15	1 315 637,67	—			
	н40	—	—	—	523 930,99	1 315 631,45	—			
	н50	—	—	—	523 933,30	1 315 632,51	—			
	н60	—	—	—	523 936,68	1 315 625,14	—			
	н10	—	—	—	523 944,20	1 315 628,59	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:146

№ 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 23195
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	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:145

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	523 977,24	1 315 454,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	523 969,88	1 315 454,05	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	523 970,73	1 315 445,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	523 978,09	1 315 445,76	—			
	н1О	—	—	—	523 977,24	1 315 454,75	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:145

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23194, Условный номер 36-36-17/049/2006-006
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:54
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:144

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 971,00	1 315 577,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 980,92	1 315 582,62	—			
	н30	—	—	—	523 977,63	1 315 589,21	—			
	н40	—	—	—	523 974,92	1 315 587,86	—			
	н50	—	—	—	523 971,85	1 315 594,03	—			
	н60	—	—	—	523 964,64	1 315 590,44	—			
	н10	—	—	—	523 971,00	1 315 577,66	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:144

№ 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 23193
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	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:143

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	523 980,30	1 315 428,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	523 979,37	1 315 439,00	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	523 971,39	1 315 438,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	523 971,96	1 315 431,91	—			
	н50	—	—	—	523 970,95	1 315 431,82	—			
	н60	—	—	—	523 971,16	1 315 427,72	—			
	н10	—	—	—	523 980,30	1 315 428,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:143

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23192
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:53
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:142

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 985,99	1 315 563,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 978,51	1 315 560,97	—			
	н30	—	—	—	523 987,51	1 315 537,63	—			
	н40	—	—	—	523 994,98	1 315 540,51	—			
	н10	—	—	—	523 985,99	1 315 563,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:142

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23191

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:259
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:141

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 980,88	1 315 417,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 980,18	1 315 424,66	—			
	н30	—	—	—	523 965,88	1 315 423,25	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	523 966,58	1 315 416,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	523 980,88	1 315 417,58	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:141

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23190, Условный номер 36:16:11(1):00-00-00:00:23190
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:15
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:140										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 997,84	1 315 261,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 988,17	1 315 260,22	—			
	н30	—	—	—	523 989,41	1 315 249,78	—			
	н40	—	—	—	523 993,02	1 315 250,21	—			
	н50	—	—	—	523 993,41	1 315 246,96	—			
	н60	—	—	—	524 001,39	1 315 247,91	—			
	н70	—	—	—	524 000,81	1 315 252,89	—			
	н80	—	—	—	523 998,86	1 315 252,67	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 037,61	1 315 490,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 037,32	1 315 495,84	—			
	н30	—	—	—	524 034,83	1 315 495,78	—			
	н40	—	—	—	524 034,86	1 315 494,76	—			
	н50	—	—	—	524 031,83	1 315 494,67	—			
	н60	—	—	—	524 031,93	1 315 490,80	—			
	н10	—	—	—	524 037,61	1 315 490,95	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:138

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23189, Условный номер 36-36-17/021/2009-305
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:39
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 196
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:137

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 050,90	1 315 388,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 047,12	1 315 387,89	—			
	н30	—	—	—	524 047,42	1 315 383,50	—			
	н40	—	—	—	524 051,20	1 315 383,76	—			
	н10	—	—	—	524 050,90	1 315 388,15	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:137

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23188
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:375
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 19а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:136

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 006,81	1 315 504,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	523 999,08	1 315 504,19	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	524 000,45	1 315 490,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	524 008,17	1 315 491,43	—			
	н1О	—	—	—	524 006,81	1 315 504,97	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:136

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23187
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:38
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:135										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 963,53	1 315 402,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 964,49	1 315 392,92	—			
	н30	—	—	—	523 968,71	1 315 393,33	—			
	н40	—	—	—	523 968,50	1 315 395,39	—			
	н50	—	—	—	523 975,85	1 315 396,12	—			
	н60	—	—	—	523 975,93	1 315 395,35	—			
	н70	—	—	—	523 984,51	1 315 396,23	—			
	н80	—	—	—	523 983,67	1 315 404,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 009,36	1 315 468,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 008,94	1 315 474,92	—			
	н30	—	—	—	524 003,39	1 315 474,54	—			
	н40	—	—	—	524 004,00	1 315 468,23	—			
	н10	—	—	—	524 009,36	1 315 468,57	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:134

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23184, Условный номер 36-36-17/041/2008-374
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:36
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 17а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:133

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 021,75	1 315 408,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 012,32	1 315 407,35	—			
	н30	—	—	—	524 013,42	1 315 400,37	—			
	н40	—	—	—	524 022,85	1 315 401,86	—			
	н10	—	—	—	524 021,75	1 315 408,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:133

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23182, Условный номер 36:16:11(1):00-00-00:00:23182

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:11
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 156
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:132

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 033,17	1 315 429,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 018,63	1 315 428,99	—			
	н30	—	—	—	524 018,69	1 315 423,82	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40	—	—	—	524 028,42	1 315 423,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н50	—	—	—	524 028,44	1 315 422,01	—			
	н60	—	—	—	524 034,39	1 315 422,30	—			
	н70	—	—	—	524 034,19	1 315 426,49	—			
	н80	—	—	—	524 033,17	1 315 426,44	—			
	н10	—	—	—	524 033,17	1 315 429,17	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:132

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23201, Условный номер 36-36-17/020/2006-048
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:13
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 15, корп В
	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) 36:16:5101001:131

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 050,54	1 315 416,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 049,39	1 315 423,49	—			
	н30	—	—	—	524 045,04	1 315 422,75	—			
	н40	—	—	—	524 044,41	1 315 426,43	—			
	н50	—	—	—	524 054,13	1 315 428,09	—			
	н60	—	—	—	524 055,91	1 315 417,68	—			
	н10	—	—	—	524 050,54	1 315 416,76	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>36:16:5101001:131</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 23181
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	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:130

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	523 990,07	1 315 364,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н20	—	—	—	523 989,26	1 315 372,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н30	—	—	—	523 974,08	1 315 370,49	—			
	н40	—	—	—	523 974,89	1 315 362,73	—			
	н10	—	—	—	523 990,07	1 315 364,32	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:130

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23180
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:50
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:129										
Зона № 1										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 014,73	1 315 371,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 022,42	1 315 372,54	—			
	н30	—	—	—	524 022,33	1 315 373,41	—			
	н40	—	—	—	524 025,86	1 315 373,79	—			
	н50	—	—	—	524 026,45	1 315 368,34	—			
	н60	—	—	—	524 023,16	1 315 367,99	—			
	н70	—	—	—	524 023,68	1 315 363,20	—			
	н80	—	—	—	524 027,00	1 315 363,57	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н90	—	—	—	524 027,66	1 315 357,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н100	—	—	—	524 021,23	1 315 356,85	—			
	н110	—	—	—	524 021,03	1 315 358,58	—			
	н120	—	—	—	524 016,28	1 315 358,05	—			
	н10	—	—	—	524 014,73	1 315 371,69	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:129

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23179
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:30
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:128

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 994,46	1 315 349,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 981,81	1 315 348,37	—			
	н30	—	—	—	523 980,85	1 315 359,02	—			
	н40	—	—	—	523 987,24	1 315 359,59	—			
	н50	—	—	—	523 987,73	1 315 354,06	—			
	н60	—	—	—	523 994,00	1 315 354,62	—			
	н10	—	—	—	523 994,46	1 315 349,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:128

№ 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 23178, Условный номер 36-36-17/001/2009-087
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:49
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:127

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	523 955,57	1 315 333,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	523 969,39	1 315 335,20	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н30	—	—	—	523 969,02	1 315 338,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н40	—	—	—	523 974,10	1 315 338,75	—			
	н50	—	—	—	523 973,59	1 315 343,49	—			
	н60	—	—	—	523 954,68	1 315 341,40	—			
	н10	—	—	—	523 955,57	1 315 333,62	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:127

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23176, Условный номер 36-36-17/003/2010-412
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:48
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 10а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:126

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 074,52	1 315 245,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 062,79	1 315 245,21	—			
	н30	—	—	—	524 063,11	1 315 236,47	—			
	н40	—	—	—	524 074,84	1 315 236,90	—			
	н10	—	—	—	524 074,52	1 315 245,64	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:126

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23162, Условный номер 36-36-17/099/2012-492

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:21
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 1а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:125

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 041,83	1 315 237,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 041,83	1 315 245,27	—			
	н30	—	—	—	524 029,47	1 315 245,27	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 029,47	1 315 237,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 041,83	1 315 237,79	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:125

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23161
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:22
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:109

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 033,93	1 315 299,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 028,31	1 315 299,39	—			
	н30	—	—	—	524 028,82	1 315 288,45	—			
	н40	—	—	—	524 038,44	1 315 288,90	—			
	н50	—	—	—	524 038,23	1 315 293,47	—			
	н60	—	—	—	524 034,26	1 315 293,29	—			
	н10	—	—	—	524 033,93	1 315 299,65	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:109

№ 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 23171, Условный номер 36-36-17/025/2008-267
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:26
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:108

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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	—	—	—	524 128,22	1 315 298,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	n20	—	—	—	524 120,96	1 315 298,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н3О	—	—	—	524 120,96	1 315 288,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н4О	—	—	—	524 128,22	1 315 288,73	—			
	н1О	—	—	—	524 128,22	1 315 298,29	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:108

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23335
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:548
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:107

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 102,99	1 315 319,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 102,69	1 315 325,54	—			
	н30	—	—	—	524 098,40	1 315 325,34	—			
	н40	—	—	—	524 098,70	1 315 318,87	—			
	н10	—	—	—	524 102,99	1 315 319,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:107

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23334, Условный номер 36-36-17/012/2005-108

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:14
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная ул, д ба
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 36:16:5101001:106

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 037,74	1 315 261,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 030,97	1 315 260,77	—			
	н30	—	—	—	524 031,36	1 315 250,89	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 038,13	1 315 251,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 037,74	1 315 261,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:106

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23166, Условный номер 36:16:11(1):00-00-00:00:23166
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:23
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:105

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 034,26	1 315 266,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 033,68	1 315 275,11	—			
	н30	—	—	—	524 026,04	1 315 274,62	—			
	н40	—	—	—	524 026,62	1 315 265,52	—			
	н10	—	—	—	524 034,26	1 315 266,01	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:105

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23168, Условный номер 36-36-17/083/2012-5

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:24
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:104

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	—	—	—	523 989,19	1 315 342,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 982,61	1 315 341,68	—			
	н30	—	—	—	523 983,76	1 315 330,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	523 990,35	1 315 331,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	523 989,19	1 315 342,39	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:104

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23160, Условный номер 36-36-17/097/2011-055
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:47
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:102

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 993,41	1 315 301,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 992,80	1 315 308,11	—			
	н30	—	—	—	523 981,79	1 315 307,15	—			
	н40	—	—	—	523 982,40	1 315 300,16	—			
	н10	—	—	—	523 993,41	1 315 301,12	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:102

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23169, Условный номер 36-36-17/025/2005-111

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая 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) 36:16:5101001:101

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 102,22	1 315 374,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 092,61	1 315 374,99	—			
	н30	—	—	—	524 092,61	1 315 363,52	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н4О	—	—	—	524 102,22	1 315 363,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н1О	—	—	—	524 102,22	1 315 374,99	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:101

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23323
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:68, 36:16:5101001:76
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Лесная 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) 36:16:5101001:100

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	524 010,46	1 315 466,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	524 003,23	1 315 466,05	—			
	н30	—	—	—	524 005,09	1 315 449,89	—			
	н40	—	—	—	524 012,32	1 315 450,73	—			
	н10	—	—	—	524 010,46	1 315 466,88	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 36:16:5101001:100

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 23183, Условный номер 36-36-17/047/2011-097

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	36:16:5101001:35, 36:16:5101001:33
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	36:16:5101001
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	396320, Российская Федерация, Воронежская область, Новоусманский р-н, Шуберское п, Березовая ул, д 17
	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

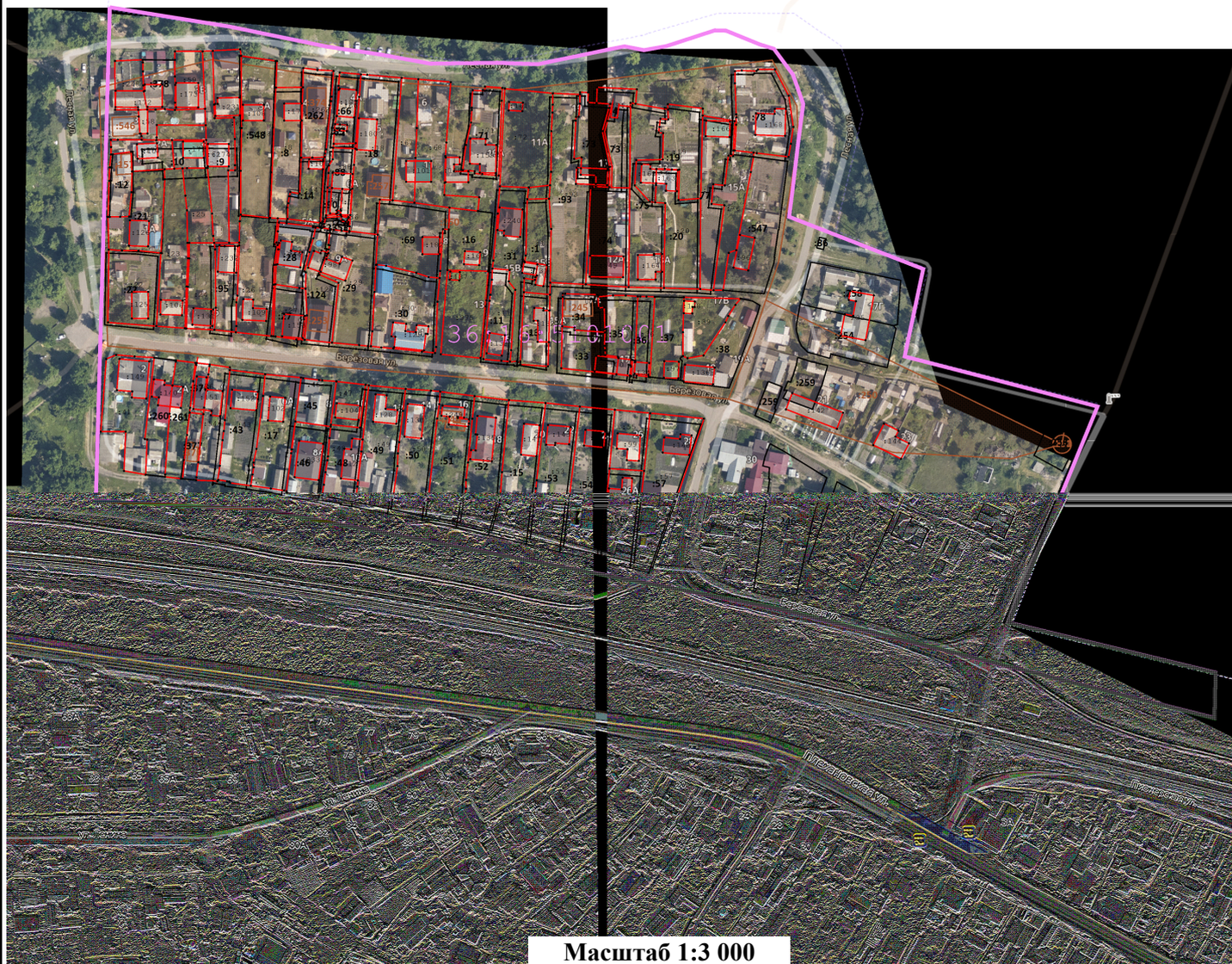
с кадастровым номером 36:16:5101001:249

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н10	—	—	—	523 989,27	1 315 380,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н20	—	—	—	523 988,27	1 315 390,49	—			
	н30	—	—	—	523 983,69	1 315 390,08	—			
	н40	—	—	—	523 984,05	1 315 387,26	—			
	н50	—	—	—	523 983,49	1 315 387,21	—			
	н60	—	—	—	523 982,88	1 315 392,35	—			
	н70	—	—	—	523 979,58	1 315 391,96	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н80	—	—	—	523 980,56	1 315 383,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н90	—	—	—	523 984,17	1 315 383,48	—			
	н100	—	—	—	523 984,54	1 315 379,72	—			
	н10	—	—	—	523 989,27	1 315 380,25	—			
2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером								<u>36:16:5101001:249</u>		
1. —										

Схема границ земельных участков



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