



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«КОРОЧАНСКИЙ РАЙОН»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Короча

«19» октября 2023 г.

№ 682

**Об утверждении карт-планов
территории Анновского сельского
поселения**

В соответствии со статьей 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», постановлением администрации муниципального района «Корочанский район» от 26 декабря 2022 года № 985 «О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области», постановлением администрации Анновского сельского поселения от 16 марта 2023 года № 12 «О создании согласительной комиссии по согласованию местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ», в соответствии с муниципальным контрактом от 14 февраля 2023 года № 0826500000923000001/3 на выполнение комплексных кадастровых работ на территориях муниципальных образований Белгородской области администрация муниципального района «Корочанский район» **п о с т а н о в л я е т :**

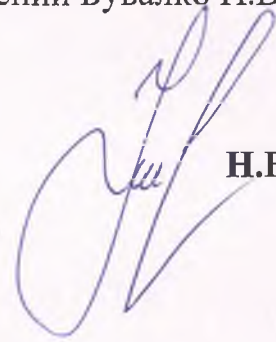
1. Утвердить карты-планы территории кадастровых кварталов 31:09:2402003, 31:09:2402004, 31:09:2403001, 31:09:2403004, 31:09:2403005, 31:09:2403006, 31:09:2405001, 31:09:2407002, расположенных на территории Анновского сельского поселения Корочанского района, подготовленные в результате выполнения комплексных кадастровых работ (прилагаются).

2. Комитету муниципальной собственности и земельных отношений администрации района (Бувалко И.В.) обеспечить в установленном действующим законодательством порядке внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о земельных участках и о местоположении на них зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, полученных в результате выполнения комплексных кадастровых работ.

3. Директору МКУ «Административно-хозяйственный центр обеспечения деятельности органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» Кладиенко Е.А. обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального района «Корочанский район» в информационно - коммуникационной сети общего пользования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации района – председателя комитета муниципальной собственности и земельных отношений Бувалко И.В.

**Глава администрации
Корочанского района**



Н.В. Нестеров

Утверждены
постановлением администрации
муниципального района
«Корочанский район»
от «14» октября 2023 года
№ 082

| КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ | | |
|--|------------------------|--|
| 31:09:2402003 | | |
| <small>(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)</small> | | |
| Дата подготовки карты-плана территории | | 1 июня 2023 г. |
| Пояснительная записка | | |
| 1. Сведения о заказчике | | |
| <i>Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)</i> | | |
| <small>(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)</small> | | |
| <i>Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"</i> | | |
| <small>(сведения об утверждении карты-плана территории)</small> | | |
| 2. Сведения о кадастровом инженере | | |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): | | <i>Морозов Николай Иванович</i> |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета: | | <i>05311086209</i> |
| Контактный телефон: | | <i>раб.: (4722)32-43-46</i> |
| Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: | | <i>Belgorodzem@mail.ru</i> <i>308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110</i> |
| Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: | | |
| <i>Ассоциация СРО "ОПКД"</i> | | |
| Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: | | <i>26 258</i> |
| Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: | | |
| <i>ООО "Белгородземпроект"</i> | | |
| 3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ | | |
| <i>№ 082650000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"</i> | | |
| <small>(наименование в реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)</small> | | |
| 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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2149, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2402003, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:9; 31:09:2402003:14, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 5 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Павловка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2402003. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимся в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:21; 31:09:2402003:28; 31:09:2402003:5; 31:09:2402003:24; 31:09:2402003:18, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 18 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2402002:34 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2402003:30.

Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:18;

Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2402002:95 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2402003:30.

Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:4;

Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2402002:90 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2402003:19.

Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:7;

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2402002:50 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:23.

Общие пояснения

При выполнении кадастровых работ было выявлено пересечение с границами территориальной зоны - СХ-3 (Зона коллективных садов, огородов, фермерства) с номером 31:09-7.425 и земельными участками с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:14; 31:09:2402003:9. При проверке координат участка данные о пересечении подтвердились, что является признаком реестровой ошибки в местоположении границ территориальной зоны. То есть, в ходе кадастровых работ выявлены несоответствия сведений ЕГРН о местоположении границ территориальной зоны их фактическому местоположению. Это является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета в связи с изменением основных сведений ЕГРН о земельных участках с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:14; 31:09:2402003:9. Смежная граница территориальной зоны 31:09-7.425 должна проходить по точкам с координатами указанные в карта плане. Пересечение границ территориальных зон границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

При выполнении кадастровых работ было выявлено пересечение с границами территориальной зоны - Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами) с номером 31:09-7.426 и земельными участками с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:14; 31:09:2402003:9. При проверке координат участка данные о пересечении подтвердились, что является признаком реестровой ошибки в местоположении границ территориальной зоны. То есть, в ходе кадастровых работ выявлены несоответствия сведений ЕГРН о местоположении границ территориальной зоны их фактическому местоположению. Это является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета в связи с изменением основных сведений ЕГРН о земельных участках с кадастровыми номерами: 31:09:2402003:14; 31:09:2402003:9. Смежная граница территориальной зоны 31:09-7.426 должна проходить по точкам с координатами указанные в карта плане. Пересечение границ территориальных зон границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИПР

Неопределенны границы земельных участков:

- 31:09:2402003:12 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402003:27;

- 31:09:2402003:8 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402003:30.

В соответствии со сведениями ЕГРН земельный участок с кадастровым номером: 31:09:2402003:25 находящийся в долевой собственности, при установлении границ выявлено, что площадь земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2402003:25 меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10% и составляет 4202 кв.м. Учитывая, что получить согласие на уменьшение площади не предоставляется возможным, так как один из собственников находится за пределами РФ. В связи с этим земельный участок не может быть включен в комплексные кадастровые работы.

В соответствии со сведениями ЕГРН земельный участок с кадастровым номером: 31:09:2402003:23 находящийся в долевой собственности, при установлении границ выявлено, что площадь земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2402003:23 меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на 10% и составляет 3344 кв.м. Учитывая, что получить согласие на уменьшение площади не предоставляется возможным, так как один из собственников находится за пределами РФ. В связи с этим земельный участок не может быть включен в комплексные кадастровые работы.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:9

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|---|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 30 | — | — | 417 639,74 | 2 174 496,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н31У | — | — | 417 639,83 | 2 174 498,27 | | | |
| 32 | — | — | 417 615,84 | 2 174 499,49 | | | |
| 33 | — | — | 417 615,37 | 2 174 489,45 | | | |
| 34 | — | — | 417 616,51 | 2 174 489,29 | | | |
| 35 | — | — | 417 616,92 | 2 174 480,42 | | | |
| 36 | — | — | 417 616,91 | 2 174 467,48 | | | |
| 37 | — | — | 417 617,07 | 2 174 420,67 | | | |
| 38 | — | — | 417 616,91 | 2 174 351,21 | | | |
| н39У | — | — | 417 616,87 | 2 174 320,78 | | | |
| н40У | — | — | 417 639,30 | 2 174 319,92 | | | |
| 41 | — | — | 417 638,94 | 2 174 370,95 | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 30 | — | — | 417 639,74 | 2 174 496,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:9

| 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 |
| 30 | н31У | 2,12 | — | — |
| н31У | 32 | 24,02 | | |
| 32 | 33 | 10,05 | | |
| 33 | 34 | 1,15 | | |
| 34 | 35 | 8,88 | | |
| 35 | 36 | 12,94 | | |
| 36 | 37 | 46,81 | | |
| 37 | 38 | 69,46 | | |
| 38 | н39У | 30,43 | | |
| н39У | н40У | 22,45 | | |
| н40У | 41 | 51,03 | | |
| 41 | 30 | 125,20 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:9

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 4000 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м² | 4 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м² | 0 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:14

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | — | — | 417 854,60 | 2 174 521,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2У | — | — | 417 895,64 | 2 174 538,49 | | | |
| н3У | — | — | 417 989,85 | 2 174 588,09 | | | |
| н4У | — | — | 417 940,74 | 2 174 645,54 | | | |
| 5 | — | — | 417 933,76 | 2 174 636,51 | | | |
| 6 | — | — | 417 883,42 | 2 174 566,86 | | | |
| 7 | — | — | 417 849,02 | 2 174 552,81 | | | |
| 1 | — | — | 417 854,60 | 2 174 521,38 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:14

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | н2У | 44,46 | — | — |
| н2У | н3У | 106,47 | | |
| н3У | н4У | 75,58 | | |
| н4У | 5 | 11,41 | | |
| 5 | 6 | 85,94 | | |
| 6 | 7 | 37,16 | | |
| 7 | 1 | 31,92 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402003:14

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 6500 ± 28 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² | 6 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м² | Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:5

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5 | 9 746,87 | 10 067,49 | — | — | — | — | — |
| 6 | 9 724,81 | 10 082,57 | — | — | | | |
| 7 | 9 715,76 | 10 060,04 | — | — | | | |
| 8 | 9 691,13 | 10 007,36 | — | — | | | |
| 9 | 9 656,68 | 9 950,00 | — | — | | | |
| 10 | 9 687,41 | 9 927,64 | — | — | | | |
| 11 | 9 741,71 | 10 056,11 | — | — | | | |
| 12 | 9 740,87 | 10 059,36 | — | — | | | |
| 46 | — | — | 417 752,38 | 2 174 491,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н47У | — | — | 417 752,42 | 2 174 492,39 | | | |
| н48У | — | — | 417 726,79 | 2 174 492,82 | | | |
| н49У | — | — | 417 727,26 | 2 174 479,88 | | | |
| н50У | — | — | 417 728,37 | 2 174 469,48 | | | |
| н51У | — | — | 417 737,37 | 2 174 410,79 | | | |
| н52У | — | — | 417 740,02 | 2 174 343,94 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 53 | — | — | 417 776,50 | 2 174 343,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 54 | — | — | 417 754,10 | 2 174 478,92 | | | |
| 55 | — | — | 417 751,65 | 2 174 481,22 | | | |
| 46 | — | — | 417 752,38 | 2 174 491,30 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:5

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 46 | н47У | 1,09 | — | — |
| н47У | н48У | 25,63 | | |
| н48У | н49У | 12,95 | | |
| н49У | н50У | 10,46 | | |
| н50У | н51У | 59,38 | | |
| н51У | н52У | 66,90 | | |
| н52У | 53 | 36,49 | | |
| 53 | 54 | 137,62 | | |
| 54 | 55 | 3,36 | | |
| 55 | 46 | 10,11 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:5

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4385 ± 23 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 385,00)} = 23$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:28

| Зона № <u>2</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 | 9 714,22 | 10 076,72 | — | — | — | — | — |
| 2 | 9 698,85 | 10 087,03 | — | — | | | |
| 3 | 9 672,37 | 10 042,35 | — | — | | | |
| 4 | 9 691,58 | 10 031,21 | — | — | | | |
| н42У | — | — | 417 720,28 | 2 174 482,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н43У | — | — | 417 701,78 | 2 174 483,36 | | | |
| н44У | — | — | 417 702,62 | 2 174 431,43 | | | |
| н45У | — | — | 417 724,82 | 2 174 432,00 | | | |
| н42У | — | — | 417 720,28 | 2 174 482,62 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:28

| 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 |
| н42У | н43У | 18,51 | — | — |
| н43У | н44У | 51,94 | | |
| н44У | н45У | 22,21 | | |
| н45У | н42У | 50,82 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:28

| № 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 | 1043 ± 11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 043,00)} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:24

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н21У | — | — | 417 591,42 | 2 174 523,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 22 | 417 592,64 | 2 174 526,26 | 417 592,64 | 2 174 526,26 | | | |
| 23 | 417 594,72 | 2 174 556,76 | 417 594,72 | 2 174 556,76 | | | |
| 69 | 417 603,74 | 2 174 681,20 | — | — | — | — | — |
| 70 | 417 583,12 | 2 174 683,49 | — | — | | | |
| 71 | 417 567,60 | 2 174 564,01 | — | — | | | |
| 72 | 417 567,31 | 2 174 549,73 | — | — | | | |
| 73 | 417 579,99 | 2 174 546,39 | — | — | | | |
| 161 | 417 578,80 | 2 174 527,23 | — | — | | | |
| 160 | 417 583,18 | 2 174 526,98 | — | — | | | |
| 159 | 417 590,63 | 2 174 526,60 | — | — | | | |
| н24У | — | — | 417 601,70 | 2 174 653,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н25У | — | — | 417 576,82 | 2 174 656,89 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н26У | — | — | 417 569,57 | 2 174 595,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н27У | — | — | 417 567,22 | 2 174 564,74 | | | |
| н28У | — | — | 417 564,68 | 2 174 539,42 | | | |
| н29У | — | — | 417 563,66 | 2 174 525,00 | | | |
| н21У | — | — | 417 591,42 | 2 174 523,63 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:24

| 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 |
| н21У | 22 | 2,90 | — | — |
| 22 | 23 | 30,57 | | |
| 23 | н24У | 96,78 | | |
| н24У | н25У | 25,14 | | |
| н25У | н26У | 62,22 | | |
| н26У | н27У | 30,44 | | |
| н27У | н28У | 25,45 | | |
| н28У | н29У | 14,46 | | |
| н29У | н21У | 27,79 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:24

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3600 ± 21 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:21

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 17 | 9 680,30 | 10 150,00 | — | — | — | — | — |
| 18 | 9 713,48 | 10 126,56 | — | — | | | |
| 19 | 9 790,75 | 10 263,83 | — | — | | | |
| 20 | 9 753,33 | 10 281,71 | — | — | | | |
| 8 | — | — | 417 652,84 | 2 174 524,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 9 | — | — | 417 694,88 | 2 174 522,76 | | | |
| 10 | — | — | 417 691,72 | 2 174 587,51 | | | |
| 11 | — | — | 417 688,09 | 2 174 636,96 | | | |
| н12У | — | — | 417 686,78 | 2 174 648,35 | | | |
| н13У | — | — | 417 685,98 | 2 174 671,25 | | | |
| н14У | — | — | 417 642,15 | 2 174 670,10 | | | |
| 15 | — | — | 417 642,55 | 2 174 662,10 | | | |
| 16 | — | — | 417 647,06 | 2 174 609,19 | | | |
| 17 | — | — | 417 648,46 | 2 174 586,14 | | | |
| 18 | — | — | 417 650,96 | 2 174 559,70 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 19 | — | — | 417 651,48 | 2 174 554,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 20 | — | — | 417 652,77 | 2 174 535,86 | | | |
| 8 | — | — | 417 652,84 | 2 174 524,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:21

| 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 |
| 8 | 9 | 42,07 | — | — |
| 9 | 10 | 64,83 | | |
| 10 | 11 | 49,58 | | |
| 11 | н12У | 11,47 | | |
| н12У | н13У | 22,91 | | |
| н13У | н14У | 43,85 | | |
| н14У | 15 | 8,01 | | |
| 15 | 16 | 53,10 | | |
| 16 | 17 | 23,09 | | |
| 17 | 18 | 26,56 | | |
| 18 | 19 | 5,46 | | |
| 19 | 20 | 18,45 | | |
| 20 | 8 | 11,53 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:21

| № 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 | 6300 ± 28 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 300,00)} = 28$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:18

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 13 | 9 749,91 | 10 099,13 | — | — | — | — | — |
| 14 | 9 771,07 | 10 082,60 | — | — | | | |
| 15 | 9 879,30 | 10 199,91 | — | — | | | |
| 16 | 9 839,67 | 10 214,62 | — | — | | | |
| 56 | — | — | 417 737,72 | 2 174 521,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н57У | — | — | 417 737,48 | 2 174 519,68 | | | |
| н58У | — | — | 417 756,12 | 2 174 518,51 | | | |
| н59У | — | — | 417 756,11 | 2 174 518,15 | | | |
| н60У | — | — | 417 762,18 | 2 174 517,81 | | | |
| н61У | — | — | 417 765,79 | 2 174 517,73 | | | |
| н62У | — | — | 417 765,75 | 2 174 517,27 | | | |
| н63У | — | — | 417 767,32 | 2 174 517,16 | | | |
| н64У | — | — | 417 768,83 | 2 174 537,56 | | | |
| н65У | — | — | 417 769,20 | 2 174 541,83 | | | |
| н66У | — | — | 417 769,66 | 2 174 554,48 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н67У | — | — | 417 770,38 | 2 174 559,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н68У | — | — | 417 772,43 | 2 174 570,90 | | | |
| н69У | — | — | 417 780,25 | 2 174 615,52 | | | |
| н70У | — | — | 417 799,99 | 2 174 665,55 | | | |
| н71У | — | — | 417 753,50 | 2 174 672,90 | | | |
| 72 | — | — | 417 745,88 | 2 174 596,86 | | | |
| 73 | — | — | 417 740,79 | 2 174 552,93 | | | |
| 56 | — | — | 417 737,72 | 2 174 521,46 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:18

| 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 |
| 56 | н57У | 1,80 | — | — |
| н57У | н58У | 18,68 | | |
| н58У | н59У | 0,36 | | |
| н59У | н60У | 6,08 | | |
| н60У | н61У | 3,61 | | |
| н61У | н62У | 0,46 | | |
| н62У | н63У | 1,57 | | |
| н63У | н64У | 20,46 | | |
| н64У | н65У | 4,29 | | |
| н65У | н66У | 12,66 | | |
| н66У | н67У | 5,01 | | |
| н67У | н68У | 11,64 | | |
| н68У | н69У | 45,30 | | |
| н69У | н70У | 53,78 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н70У | н71У | 47,07 | — | — |
| н71У | 72 | 76,42 | | |
| 72 | 73 | 44,22 | | |
| 73 | 56 | 31,62 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402003:18

| № 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 | 5084 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 084,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя отдела судебных приставов по г. Белгороду Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области о наложении ареста на имущество должника Арест. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя отдела судебных приставов по г. Белгороду Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области о наложении ареста на имущество должника |

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) 31:09:2402001:18

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н250 | — | — | — | 417 834,72 | 2 174 521,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н260 | — | — | — | 417 833,08 | 2 174 530,12 | — | | | |
| | н270 | — | — | — | 417 828,96 | 2 174 529,37 | — | | | |
| | н280 | — | — | — | 417 830,60 | 2 174 520,41 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 417 834,72 | 2 174 521,16 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402001:18

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 35 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:27

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н300 | — | — | — | 417 797,11 | 2 174 516,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н310 | — | — | — | 417 797,07 | 2 174 524,97 | — | | | |
| | н320 | — | — | — | 417 789,64 | 2 174 524,93 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н330 | — | — | — | 417 789,66 | 2 174 521,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н340 | — | — | — | 417 790,72 | 2 174 521,08 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 417 790,74 | 2 174 516,74 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 417 797,11 | 2 174 516,77 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:27

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 33 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:50

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н61О | — | — | — | 417 562,00 | 2 174 529,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н62О | — | — | — | 417 562,31 | 2 174 538,52 | — | | | |
| | н63О | — | — | — | 417 556,35 | 2 174 538,73 | — | | | |
| | н64О | — | — | — | 417 556,04 | 2 174 530,10 | — | | | |
| | н61О | — | — | — | 417 562,00 | 2 174 529,89 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:50

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:23 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:34

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н370 | — | — | — | 417 761,58 | 2 174 518,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н380 | — | — | — | 417 762,31 | 2 174 526,63 | — | | | |
| | н390 | — | — | — | 417 754,29 | 2 174 527,36 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н400 | — | — | — | 417 753,91 | 2 174 523,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н410 | — | — | — | 417 756,86 | 2 174 522,93 | — | | | |
| | н420 | — | — | — | 417 756,50 | 2 174 519,03 | — | | | |
| | н370 | — | — | — | 417 761,58 | 2 174 518,56 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:34

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:18 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 31 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:74

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н110 | — | — | — | 417 560,51 | 2 174 489,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 417 560,97 | 2 174 499,57 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 417 554,03 | 2 174 499,89 | — | | | |
| | н140 | — | — | — | 417 553,84 | 2 174 495,77 | — | | | |
| | н150 | — | — | — | 417 551,23 | 2 174 495,89 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 417 550,96 | 2 174 490,07 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 417 560,51 | 2 174 489,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:74

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:77

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н920 | — | — | — | 417 751,63 | 2 174 483,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н930 | — | — | — | 417 751,66 | 2 174 491,09 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н940 | — | — | — | 417 746,46 | 2 174 491,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н950 | — | — | — | 417 746,44 | 2 174 487,24 | — | | | |
| | н960 | — | — | — | 417 744,89 | 2 174 487,24 | — | | | |
| | н970 | — | — | — | 417 744,87 | 2 174 483,81 | — | | | |
| | н920 | — | — | — | 417 751,63 | 2 174 483,78 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:77

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 16 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:81

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1060 | — | — | — | 417 662,68 | 2 174 525,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1070 | — | — | — | 417 675,09 | 2 174 524,88 | — | | | |
| | н1080 | — | — | — | 417 675,57 | 2 174 536,89 | — | | | |
| | н1090 | — | — | — | 417 663,16 | 2 174 537,38 | — | | | |
| | н1060 | — | — | — | 417 662,68 | 2 174 525,37 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:81

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 27 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:88

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н60 | — | — | — | 417 614,52 | 2 174 490,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н70 | — | — | — | 417 615,14 | 2 174 498,51 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 417 610,52 | 2 174 498,86 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н90 | — | — | — | 417 609,91 | 2 174 490,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н60 | — | — | — | 417 614,52 | 2 174 490,22 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:88

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2402003:10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:91

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н440 | — | — | — | 417 842,59 | 2 174 487,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н450 | — | — | — | 417 841,79 | 2 174 494,93 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 417 835,47 | 2 174 494,24 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 417 836,26 | 2 174 487,00 | — | | | |
| | н440 | — | — | — | 417 842,59 | 2 174 487,69 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:91

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:90

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н990 | — | — | — | 417 697,33 | 2 174 484,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1000 | — | — | — | 417 697,89 | 2 174 493,87 | — | | | |
| | н1010 | — | — | — | 417 692,79 | 2 174 494,17 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н102О | — | — | — | 417 692,50 | 2 174 489,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н103О | — | — | — | 417 689,79 | 2 174 489,25 | — | | | |
| | н104О | — | — | — | 417 689,52 | 2 174 484,73 | — | | | |
| | н99О | — | — | — | 417 697,33 | 2 174 484,27 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:90

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2402003:7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:93

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н180 | — | — | — | 417 848,12 | 2 174 521,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н190 | — | — | — | 417 852,91 | 2 174 522,26 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 417 851,44 | 2 174 529,59 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 417 844,79 | 2 174 528,26 | — | | | |
| | н220 | — | — | — | 417 845,49 | 2 174 524,78 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 417 847,35 | 2 174 525,15 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 417 848,12 | 2 174 521,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:93

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 37 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402002:94

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н540 | — | — | — | 417 650,08 | 2 174 525,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н550 | — | — | — | 417 650,30 | 2 174 533,51 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н560 | — | — | — | 417 644,11 | 2 174 533,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н570 | — | — | — | 417 644,00 | 2 174 529,86 | — | | | |
| | н580 | — | — | — | 417 646,29 | 2 174 529,80 | — | | | |
| | н590 | — | — | — | 417 646,18 | 2 174 525,69 | — | | | |
| | н540 | — | — | — | 417 650,08 | 2 174 525,58 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:94

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:95

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н870 | — | — | — | 417 772,86 | 2 174 483,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н880 | — | — | — | 417 772,77 | 2 174 490,75 | — | | | |
| | н890 | — | — | — | 417 766,24 | 2 174 490,66 | — | | | |
| | н900 | — | — | — | 417 766,33 | 2 174 483,40 | — | | | |
| | н870 | — | — | — | 417 772,86 | 2 174 483,49 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:95

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:4 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 18 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402003:31

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н730 | — | — | — | 417 518,73 | 2 174 532,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н740 | — | — | — | 417 519,85 | 2 174 540,57 | — | | | |
| | н750 | — | — | — | 417 511,61 | 2 174 541,71 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н760 | — | — | — | 417 511,03 | 2 174 537,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н770 | — | — | — | 417 513,99 | 2 174 537,08 | — | | | |
| | н780 | — | — | — | 417 513,46 | 2 174 533,27 | — | | | |
| | н730 | — | — | — | 417 518,73 | 2 174 532,54 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402003:31

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:27 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402003:32

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 417 869,32 | 2 174 493,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 417 867,48 | 2 174 501,32 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 417 859,70 | 2 174 499,40 | — | | | |
| | н40 | — | — | — | 417 861,54 | 2 174 491,98 | — | | | |
| | н10 | — | — | — | 417 869,32 | 2 174 493,90 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402003:32

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402003:33

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н490 | — | — | — | 417 720,41 | 2 174 522,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н500 | — | — | — | 417 720,57 | 2 174 529,69 | — | | | |
| | н510 | — | — | — | 417 714,10 | 2 174 530,08 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н52О | — | — | — | 417 713,89 | 2 174 522,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н49О | — | — | — | 417 720,41 | 2 174 522,30 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402003:33

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 29 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402003:34

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н800 | — | — | — | 417 819,79 | 2 174 484,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н810 | — | — | — | 417 819,09 | 2 174 492,42 | — | | | |
| | н820 | — | — | — | 417 813,65 | 2 174 491,95 | — | | | |
| | н830 | — | — | — | 417 814,02 | 2 174 487,65 | — | | | |
| | н840 | — | — | — | 417 811,59 | 2 174 487,44 | — | | | |
| | н850 | — | — | — | 417 811,92 | 2 174 483,66 | — | | | |
| | н800 | — | — | — | 417 819,79 | 2 174 484,34 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402003:34

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 20 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402003:35

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н66О | — | — | — | 417 590,03 | 2 174 527,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67О | — | — | — | 417 590,60 | 2 174 536,10 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н680 | — | — | — | 417 582,83 | 2 174 536,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н690 | — | — | — | 417 582,55 | 2 174 532,19 | — | | | |
| | н700 | — | — | — | 417 585,50 | 2 174 532,00 | — | | | |
| | н710 | — | — | — | 417 585,21 | 2 174 527,32 | — | | | |
| | н660 | — | — | — | 417 590,03 | 2 174 527,02 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402003:35

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402003:24 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402003 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 23 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

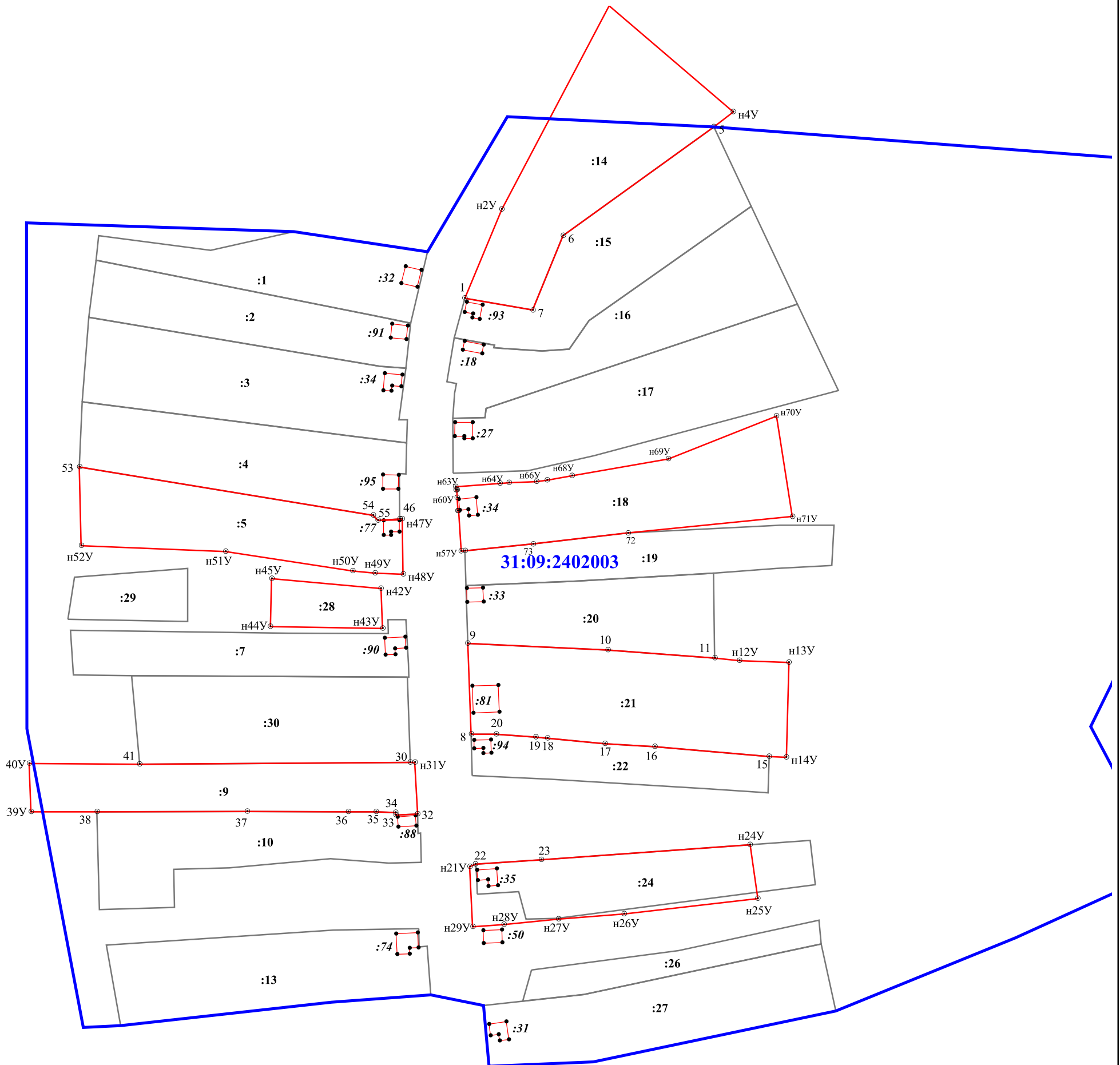
Зона № _____

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

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

1.


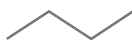
**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2402003
в с.Павловка муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- :23 кадастровый номер земельного участка и объекта капитального строительства
- н47У характерная точка границы земельного участка (новая)
- 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)

-  уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
-  существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства



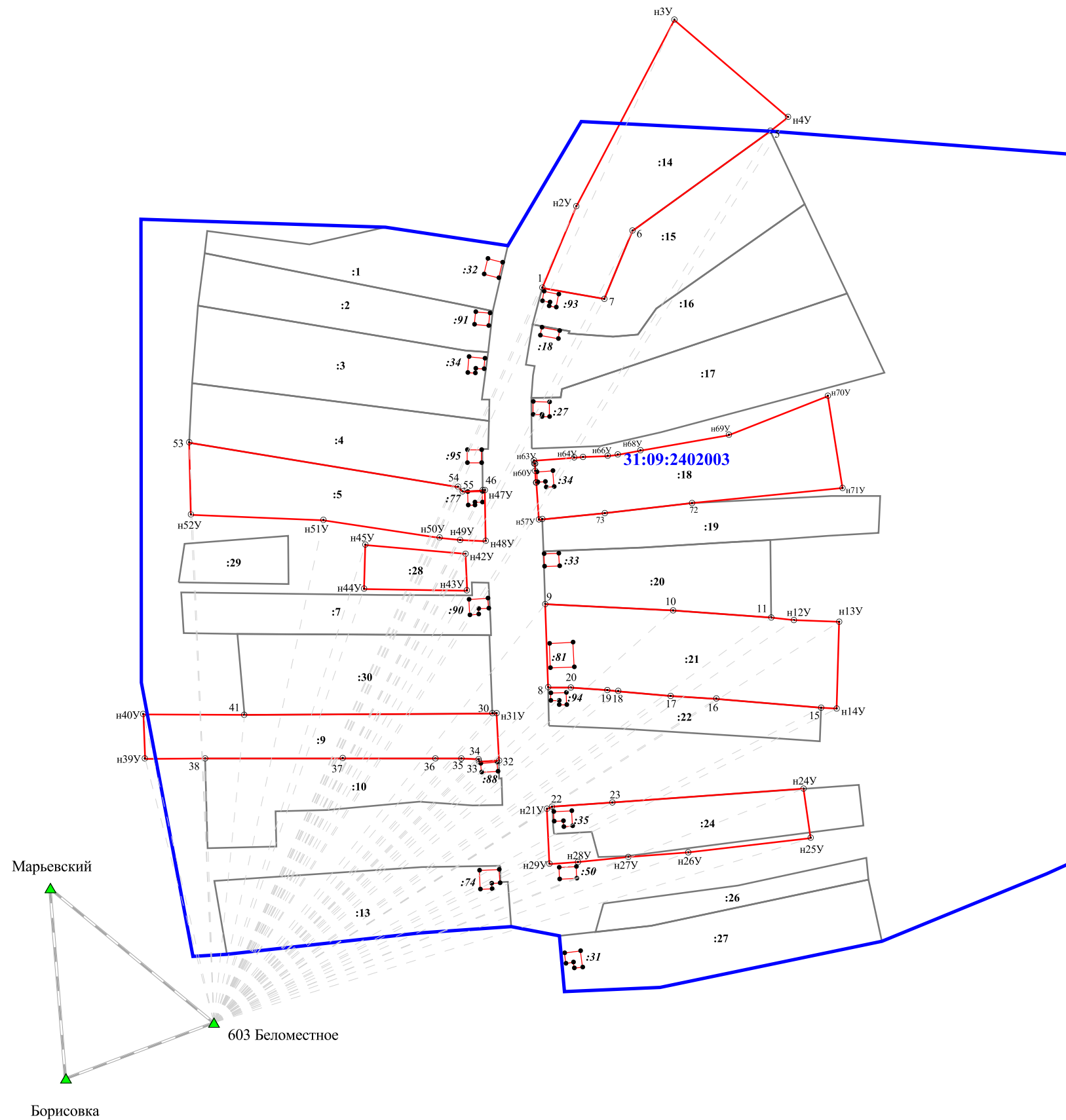





-  31:09:2402003 граница и номер кадастрового квартала
-  граница земель населенного пункта

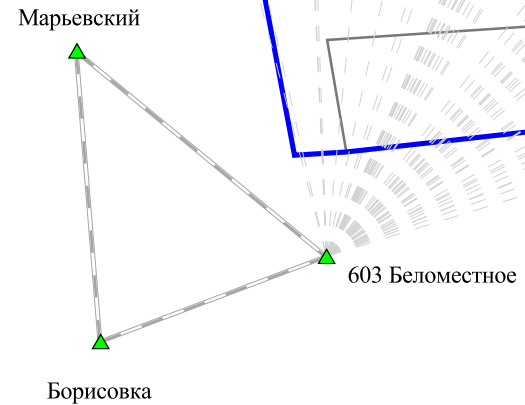
Схема геодезических построений



Условные обозначения

-  граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
-  граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2402003** граница и номер кадастрового квартала
- н104У  направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Масштаб 1:2500



КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2402004

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2150, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 10 мая 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|--|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2402004, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402004:22; 31:09:2402004:23; 31:09:2402004:26; 31:09:2402004:40; 31:09:2402004:2, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 6 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Павловка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2402004. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402004:11; 31:09:2402004:5; 31:09:2402004:20; 31:09:2402004:27; 31:09:2402004:28; 31:09:2402004:29, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 11 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403001:123 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:28.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИТР

Неопределены границы земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2402004:3;

- 31:09:2402004:1 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402004:40;

- 31:09:2402004:17 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402004:5;

- 31:09:2402004:10 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402003:18;

На земельный участок с кадастровым номером: 31:09:2402004:7 не было получено согласие на уменьшение площади, т.к. площадь земельного участка уменьшалась более чем на 10%.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:22

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 50 | — | — | 417 284,73 | 2 174 637,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 51 | — | — | 417 290,14 | 2 174 654,65 | | | |
| 52 | — | — | 417 294,38 | 2 174 668,54 | | | |
| 53 | — | — | 417 304,63 | 2 174 715,07 | | | |
| 54 | — | — | 417 329,55 | 2 174 782,86 | | | |
| 55 | — | — | 417 344,41 | 2 174 823,40 | | | |
| н56У | — | — | 417 356,25 | 2 174 852,10 | | | |
| н57У | — | — | 417 333,41 | 2 174 859,97 | | | |
| н58У | — | — | 417 272,38 | 2 174 680,77 | | | |
| н59У | — | — | 417 258,39 | 2 174 651,90 | | | |
| 50 | — | — | 417 284,73 | 2 174 637,43 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:22

| 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 |
| 50 | 51 | 18,05 | — | — |
| 51 | 52 | 14,52 | | |
| 52 | 53 | 47,65 | | |
| 53 | 54 | 72,23 | | |
| 54 | 55 | 43,18 | | |
| 55 | н56У | 31,05 | | |
| н56У | н57У | 24,16 | | |
| н57У | н58У | 189,31 | | |
| н58У | н59У | 32,08 | | |
| н59У | 50 | 30,05 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402004:22

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2402004:23

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н57У | — | — | 417 333,41 | 2 174 859,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н60У | — | — | 417 316,13 | 2 174 866,77 | | | |
| 61 | — | — | 417 309,77 | 2 174 852,05 | | | |
| 62 | — | — | 417 276,68 | 2 174 760,68 | | | |
| 63 | — | — | 417 245,24 | 2 174 686,48 | | | |
| 64 | — | — | 417 236,20 | 2 174 667,55 | | | |
| н65У | — | — | 417 235,06 | 2 174 664,72 | | | |
| н59У | — | — | 417 258,39 | 2 174 651,90 | | | |
| н58У | — | — | 417 272,38 | 2 174 680,77 | | | |
| н57У | — | — | 417 333,41 | 2 174 859,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:23

| 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 |
| н57У | н60У | 18,57 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|--------|---|---|
| н60У | 61 | 16,04 | — | — |
| 61 | 62 | 97,18 | | |
| 62 | 63 | 80,59 | | |
| 63 | 64 | 20,98 | | |
| 64 | н65У | 3,05 | | |
| н65У | н59У | 26,62 | | |
| н59У | н58У | 32,08 | | |
| н58У | н57У | 189,31 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402004:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | $R_{мин} = 1\ 000$ $R_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2402004:26

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н70У | — | — | 417 160,30 | 2 174 706,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н75У | — | — | 417 126,24 | 2 174 724,87 | | | |
| н74У | — | — | 417 152,00 | 2 174 764,09 | | | |
| 73 | — | — | 417 173,70 | 2 174 820,93 | | | |
| 72 | — | — | 417 222,32 | 2 174 922,32 | | | |
| н71У | — | — | 417 254,56 | 2 174 908,08 | | | |
| н70У | — | — | 417 160,30 | 2 174 706,24 | | | |
| н70У | — | — | 417 160,30 | 2 174 706,24 | | | |
| Вырез 1 из 1 | | | | | | | |
| 66 | — | — | 417 183,63 | 2 174 780,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 67 | — | — | 417 183,90 | 2 174 783,18 | | | |
| 68 | — | — | 417 186,24 | 2 174 782,91 | | | |
| 69 | — | — | 417 185,96 | 2 174 780,58 | | | |
| 66 | — | — | 417 183,63 | 2 174 780,85 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:26

| 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 |
| н70У | н71У | 222,77 | — | — |
| н71У | 72 | 35,24 | | |
| 72 | 73 | 112,44 | | |
| 73 | н74У | 60,84 | | |
| н74У | н75У | 46,92 | | |
| н75У | н70У | 38,82 | | |
| Вырез 1 из 1 | | | | |
| 66 | 67 | 2,35 | — | — |
| 67 | 68 | 2,36 | | |
| 68 | 69 | 2,35 | | |
| 69 | 66 | 2,35 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402004:26

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 7800 ± 31 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 800,00)} = 31$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 7 800 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2402004:40

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | — | — | 417 497,46 | 2 174 428,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2У | — | — | 417 492,81 | 2 174 466,88 | | | |
| н3У | — | — | 417 494,20 | 2 174 475,47 | | | |
| н4У | — | — | 417 491,83 | 2 174 475,94 | | | |
| н5У | — | — | 417 494,55 | 2 174 496,15 | | | |
| н6У | — | — | 417 498,04 | 2 174 515,83 | | | |
| н7У | — | — | 417 460,61 | 2 174 527,04 | | | |
| н8У | — | — | 417 449,88 | 2 174 512,44 | | | |
| н9У | — | — | 417 458,58 | 2 174 479,30 | | | |
| 10 | — | — | 417 455,77 | 2 174 466,55 | | | |
| н11У | — | — | 417 446,84 | 2 174 411,24 | | | |
| н12У | — | — | 417 487,32 | 2 174 404,04 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н13У | — | — | 417 490,66 | 2 174 423,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1У | — | — | 417 497,46 | 2 174 428,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:40

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 39,05 | — | — |
| н2У | н3У | 8,70 | | |
| н3У | н4У | 2,42 | | |
| н4У | н5У | 20,39 | | |
| н5У | н6У | 19,99 | | |
| н6У | н7У | 39,07 | | |
| н7У | н8У | 18,12 | | |
| н8У | н9У | 34,26 | | |
| н9У | 10 | 13,06 | | |
| 10 | н11У | 56,03 | | |
| н11У | н12У | 41,12 | | |
| н12У | н13У | 19,47 | | |
| н13У | н1У | 8,38 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402004:40

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4716 ± 24 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 716,00)} = 24$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 716 |
| 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 = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2402002:43 |
| 8 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:2

| Зона № <u>2</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 | 9 514,13 | 10 268,80 | — | — | — | — | — |
| 2 | 9 508,02 | 10 277,24 | — | — | | | |
| 3 | 9 502,11 | 10 272,96 | — | — | | | |
| 4 | 9 508,22 | 10 264,52 | — | — | | | |
| н14У | — | — | 417 447,01 | 2 174 528,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н15У | — | — | 417 437,18 | 2 174 532,20 | | | |
| н16У | — | — | 417 434,76 | 2 174 525,32 | | | |
| н17У | — | — | 417 444,58 | 2 174 521,85 | | | |
| н14У | — | — | 417 447,01 | 2 174 528,73 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:2

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н14У | н15У | 10,42 | — | — |
| н15У | н16У | 7,29 | | |
| н16У | н17У | 10,42 | | |
| н17У | н14У | 7,30 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2402004:2

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 4 |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 76 ± 3 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(76,00)} = 3$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 76 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2402002:45 |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:5

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21 | 70 930,92 | 78 166,79 | — | — | — | — | — |
| 22 | 70 956,62 | 78 156,10 | — | — | | | |
| 23 | 70 960,43 | 78 165,12 | — | — | | | |
| 24 | 70 963,40 | 78 181,39 | — | — | | | |
| 25 | 70 979,18 | 78 250,81 | — | — | | | |
| 26 | 70 995,92 | 78 306,07 | — | — | | | |
| 27 | 70 962,98 | 78 318,48 | — | — | | | |
| 28 | 70 942,90 | 78 243,26 | — | — | | | |
| 29 | 70 935,29 | 78 203,47 | — | — | | | |
| 30 | 70 939,96 | 78 202,23 | — | — | | | |
| н23У | — | — | 417 374,99 | 2 174 589,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 24 | — | — | 417 401,23 | 2 174 577,50 | | | |
| 25 | — | — | 417 405,13 | 2 174 587,95 | | | |
| 26 | — | — | 417 408,96 | 2 174 607,82 | | | |
| 27 | — | — | 417 422,63 | 2 174 669,15 | | | |
| 28 | — | — | 417 430,50 | 2 174 695,87 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н29У | — | — | 417 440,83 | 2 174 724,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н30У | — | — | 417 404,31 | 2 174 735,28 | | | |
| 31 | — | — | 417 395,68 | 2 174 706,05 | | | |
| 32 | — | — | 417 380,65 | 2 174 635,44 | | | |
| н33У | — | — | 417 380,48 | 2 174 626,75 | | | |
| н34У | — | — | 417 385,15 | 2 174 625,52 | | | |
| н23У | — | — | 417 374,99 | 2 174 589,18 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:5

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н23У | 24 | 28,72 | — | — |
| 24 | 25 | 11,15 | | |
| 25 | 26 | 20,24 | | |
| 26 | 27 | 62,84 | | |
| 27 | 28 | 27,85 | | |
| 28 | н29У | 30,08 | | |
| н29У | н30У | 38,19 | | |
| н30У | 31 | 30,48 | | |
| 31 | 32 | 72,19 | | |
| 32 | н33У | 8,69 | | |
| н33У | н34У | 4,83 | | |
| н34У | н23У | 37,73 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:5

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:11

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 17 | 70 862,14 | 78 170,24 | — | — | — | — | — |
| 18 | 70 851,71 | 78 174,36 | — | — | | | |
| 19 | 70 813,34 | 78 005,35 | — | — | | | |
| 20 | 70 827,30 | 77 998,38 | — | — | | | |
| н18У | — | — | 417 310,23 | 2 174 600,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н19У | — | — | 417 299,09 | 2 174 603,30 | | | |
| 20 | — | — | 417 293,96 | 2 174 584,24 | | | |
| н21У | — | — | 417 262,81 | 2 174 442,32 | | | |
| н22У | — | — | 417 276,80 | 2 174 435,77 | | | |
| н18У | — | — | 417 310,23 | 2 174 600,09 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:11

| 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 |
| н18У | н19У | 11,59 | — | — |
| н19У | 20 | 19,74 | | |
| 20 | н21У | 145,30 | | |
| н21У | н22У | 15,45 | | |
| н22У | н18У | 167,69 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:11

| № 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 | 2281 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 281,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:28

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 85 | 417 152,01 | 2 174 835,32 | 417 152,01 | 2 174 835,32 | | | |
| 118 | 417 182,17 | 2 174 900,72 | — | — | — | — | — |
| 4 | 417 151,33 | 2 174 914,58 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н84У | — | — | 417 180,46 | 2 174 897,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н87У | — | — | 417 149,97 | 2 174 911,44 | | | |
| 88 | 417 132,63 | 2 174 871,51 | 417 132,63 | 2 174 871,51 | | | |
| 6 | 417 089,20 | 2 174 775,37 | — | — | — | — | — |
| н89У | — | — | 417 086,61 | 2 174 773,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 86 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:28

| 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 |
| 86 | 85 | 83,89 | — | — |
| 85 | н84У | 67,93 | | |
| н84У | н87У | 33,73 | | |
| н87У | 88 | 43,53 | | |
| 88 | н89У | 108,64 | | |
| н89У | 86 | 32,60 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:28

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка от 24 октября 2019 г. |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:27

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н80У | — | — | 417 103,26 | 2 174 741,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 46 | 417 150,56 | 2 174 769,99 | — | — | — | — | — |
| 45 | 417 144,14 | 2 174 754,22 | — | — | | | |
| 44 | 417 130,01 | 2 174 733,81 | — | — | | | |
| 43 | 417 117,63 | 2 174 742,77 | — | — | | | |
| 42 | 417 113,86 | 2 174 737,53 | — | — | | | |
| 41 | 417 105,21 | 2 174 744,05 | — | — | | | |
| 86 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | 417 116,21 | 2 174 759,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 85 | 417 152,01 | 2 174 835,32 | 417 152,01 | 2 174 835,32 | | | |
| н84У | — | — | 417 180,46 | 2 174 897,01 | | | |
| 83 | 417 197,56 | 2 174 934,08 | 417 197,56 | 2 174 934,08 | | | |
| н82У | — | — | 417 240,21 | 2 175 022,61 | | | |
| н81У | — | — | 417 262,71 | 2 175 012,89 | | | |
| 50 | 417 242,57 | 2 175 032,10 | — | — | — | — | — |
| 49 | 417 267,53 | 2 175 023,66 | — | — | | | |
| 72 | 417 222,32 | 2 174 922,32 | 417 222,32 | 2 174 922,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 73 | 417 173,70 | 2 174 820,93 | 417 173,70 | 2 174 820,93 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н74У | — | — | 417 152,00 | 2 174 764,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н75У | — | — | 417 126,24 | 2 174 724,87 | | | |
| н80У | — | — | 417 103,26 | 2 174 741,35 | | | |

Вырез 1 из 1

| | | | | | | | |
|----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 76 | — | — | 417 198,88 | 2 174 923,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 77 | — | — | 417 199,15 | 2 174 926,02 | | | |
| 78 | — | — | 417 201,49 | 2 174 925,75 | | | |
| 79 | — | — | 417 201,21 | 2 174 923,42 | | | |
| 76 | — | — | 417 198,88 | 2 174 923,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:27

| 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 |
| н80У | н75У | 28,28 | — | — |
| н75У | н74У | 46,92 | | |
| н74У | 73 | 60,84 | | |
| 73 | 72 | 112,44 | | |
| 72 | н81У | 99,17 | | |
| н81У | н82У | 24,51 | | |
| н82У | 83 | 98,27 | | |
| 83 | н84У | 40,82 | | |
| н84У | 85 | 67,93 | | |
| 85 | 86 | 83,89 | | |
| 86 | н80У | 22,26 | | |

Вырез 1 из 1

| | | | | |
|----|----|------|---|---|
| 76 | 77 | 2,35 | — | — |
|----|----|------|---|---|

| | | | | |
|----|----|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 77 | 78 | 2,36 | — | — |
| 78 | 79 | 2,35 | | |
| 79 | 76 | 2,35 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:27

| № 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 | 8500 ± 32 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(8\ 500,00)} = 32$ |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 43747861/3112, от 28 апреля 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 43714113/3112, от 27 апреля 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 35889238/3112, от 6 мая 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:29

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н89У | — | — | 417 086,61 | 2 174 773,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 88 | 417 132,63 | 2 174 871,51 | 417 132,63 | 2 174 871,51 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н87У | — | — | 417 149,97 | 2 174 911,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 90 | 417 181,90 | 2 174 984,99 | 417 181,90 | 2 174 984,99 | | | |
| 91 | 417 159,01 | 2 174 995,90 | 417 159,01 | 2 174 995,90 | | | |
| 92 | 417 065,34 | 2 174 785,94 | 417 065,34 | 2 174 785,94 | | | |
| 6 | 417 089,20 | 2 174 775,37 | — | — | | | |
| н93У | — | — | 417 063,94 | 2 174 783,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н89У | — | — | 417 086,61 | 2 174 773,10 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:29

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н89У | 88 | 108,64 | — | — |
| 88 | н87У | 43,53 | | |
| н87У | 90 | 80,18 | | |
| 90 | 91 | 25,36 | | |
| 91 | 92 | 229,91 | | |
| 92 | н93У | 2,71 | | |
| н93У | н89У | 24,99 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:29

| № 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 | 6000 ± 27 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$ |

| | | |
|---|---------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете проведения регистрационных действий по отчуждению недвижимого имущества от 5 марта 2009 г., документ выдан Межрайонный отдел судебных приставов № 1 по г. Белгороду УФССП России по Белгородской области |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:20

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35 | — | — | 417 311,56 | 2 174 626,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 36 | 417 311,91 | 2 174 626,31 | 417 311,91 | 2 174 626,31 | | | |
| 37 | 417 330,02 | 2 174 617,69 | 417 330,02 | 2 174 617,69 | | | |
| 38 | 417 335,16 | 2 174 629,73 | 417 335,16 | 2 174 629,73 | | | |
| 39 | 417 336,62 | 2 174 645,10 | 417 336,62 | 2 174 645,10 | | | |
| 40 | 417 344,73 | 2 174 698,62 | 417 344,73 | 2 174 698,62 | | | |
| 69 | 417 385,28 | 2 174 816,67 | — | — | | | |
| 41 | — | — | 417 380,52 | 2 174 802,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н42У | — | — | 417 384,00 | 2 174 815,06 | | | |
| 43 | 417 366,64 | 2 174 821,62 | 417 366,64 | 2 174 821,62 | | | |
| 44 | 417 325,34 | 2 174 698,19 | 417 325,34 | 2 174 698,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 45 | 417 318,89 | 2 174 668,27 | 417 318,89 | 2 174 668,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 73 | 417 316,97 | 2 174 640,85 | — | — | | — | — |
| 46 | — | — | 417 316,98 | 2 174 650,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 47 | — | — | 417 315,60 | 2 174 640,29 | | | |
| 48 | — | — | 417 315,61 | 2 174 638,24 | | | |
| 49 | — | — | 417 312,61 | 2 174 629,89 | | | |
| 35 | — | — | 417 311,56 | 2 174 626,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:20

| 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 |
| 35 | 36 | 0,58 | — | — |
| 36 | 37 | 20,06 | | |
| 37 | 38 | 13,09 | | |
| 38 | 39 | 15,44 | | |
| 39 | 40 | 54,13 | | |
| 40 | 41 | 110,17 | | |
| 41 | н42У | 12,73 | | |
| н42У | 43 | 18,56 | | |
| 43 | 44 | 130,16 | | |
| 44 | 45 | 30,61 | | |
| 45 | 46 | 18,14 | | |
| 46 | 47 | 10,04 | | |
| 47 | 48 | 2,05 | | |
| 48 | 49 | 8,87 | | |
| 49 | 35 | 3,29 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2402004:20

| № 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 | 3950 ± 22 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 950,00)} = 22$ |
| 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) 31:09:2402002:43

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н700 | — | — | — | 417 477,83 | 2 174 509,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н710 | — | — | — | 417 479,73 | 2 174 517,02 | — | | | |
| | н720 | — | — | — | 417 470,63 | 2 174 519,30 | — | | | |
| | н730 | — | — | — | 417 468,74 | 2 174 511,77 | — | | | |
| | н700 | — | — | — | 417 477,83 | 2 174 509,48 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:43

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:51

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н630 | — | — | — | 417 400,86 | 2 174 578,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н640 | — | — | — | 417 404,09 | 2 174 587,54 | — | | | |
| | н650 | — | — | — | 417 397,11 | 2 174 590,03 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н66О | — | — | — | 417 395,50 | 2 174 585,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67О | — | — | — | 417 398,32 | 2 174 584,52 | — | | | |
| | н68О | — | — | — | 417 396,71 | 2 174 579,99 | — | | | |
| | н63О | — | — | — | 417 400,86 | 2 174 578,51 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:51

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:92

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н390 | — | — | — | 417 229,13 | 2 174 671,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н400 | — | — | — | 417 232,29 | 2 174 678,40 | — | | | |
| | н410 | — | — | — | 417 223,19 | 2 174 682,86 | — | | | |
| | н420 | — | — | — | 417 220,02 | 2 174 676,40 | — | | | |
| | н390 | — | — | — | 417 229,13 | 2 174 671,94 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:92

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:24 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402004:34

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н80 | — | — | — | 417 355,86 | 2 174 570,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н90 | — | — | — | 417 358,58 | 2 174 577,07 | — | | | |
| | н100 | — | — | — | 417 353,56 | 2 174 579,21 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н110 | — | — | — | 417 351,73 | 2 174 574,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 417 349,38 | 2 174 575,93 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 417 348,49 | 2 174 573,83 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 417 355,86 | 2 174 570,69 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:34

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402004:35

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н440 | — | — | — | 417 123,08 | 2 174 739,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н450 | — | — | — | 417 126,69 | 2 174 744,07 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 417 119,05 | 2 174 749,91 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 417 115,44 | 2 174 745,19 | — | | | |
| | н440 | — | — | — | 417 123,08 | 2 174 739,35 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:35

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:27 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402004:36

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н560 | — | — | — | 417 087,40 | 2 174 776,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н570 | — | — | — | 417 089,84 | 2 174 782,03 | — | | | |
| | н580 | — | — | — | 417 083,11 | 2 174 785,02 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н59О | — | — | — | 417 081,58 | 2 174 781,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н60О | — | — | — | 417 083,99 | 2 174 780,50 | — | | | |
| | н61О | — | — | — | 417 083,08 | 2 174 778,45 | — | | | |
| | н56О | — | — | — | 417 087,40 | 2 174 776,53 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:36

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:29 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402004:37

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н290 | — | — | — | 417 329,14 | 2 174 618,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н300 | — | — | — | 417 332,13 | 2 174 624,62 | — | | | |
| | н310 | — | — | — | 417 323,26 | 2 174 628,87 | — | | | |
| | н320 | — | — | — | 417 320,27 | 2 174 622,62 | — | | | |
| | н290 | — | — | — | 417 329,14 | 2 174 618,37 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:37

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402004:38

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | n150 | — | — | — | 417 413,58 | 2 174 572,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n160 | — | — | — | 417 416,21 | 2 174 579,67 | — | | | |
| | n170 | — | — | — | 417 409,56 | 2 174 582,27 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н180 | — | — | — | 417 408,49 | 2 174 579,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н190 | — | — | — | 417 410,73 | 2 174 578,66 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 417 409,16 | 2 174 574,63 | — | | | |
| | н150 | — | — | — | 417 413,58 | 2 174 572,91 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:38

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 17 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2402004:39

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 417 238,23 | 2 174 628,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 417 240,35 | 2 174 634,96 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 417 235,42 | 2 174 636,48 | — | | | |
| | н40 | — | — | — | 417 234,20 | 2 174 632,50 | — | | | |
| | н50 | — | — | — | 417 231,88 | 2 174 633,21 | — | | | |
| | н60 | — | — | — | 417 230,98 | 2 174 630,30 | — | | | |
| | н10 | — | — | — | 417 238,23 | 2 174 628,07 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402004:39

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2402002:56

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н220 | — | — | — | 417 351,59 | 2 174 607,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н230 | — | — | — | 417 354,95 | 2 174 615,18 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н240 | — | — | — | 417 345,71 | 2 174 619,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н250 | — | — | — | 417 343,69 | 2 174 614,77 | — | | | |
| | н260 | — | — | — | 417 347,50 | 2 174 613,07 | — | | | |
| | н270 | — | — | — | 417 346,16 | 2 174 610,07 | — | | | |
| | н220 | — | — | — | 417 351,59 | 2 174 607,64 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2402002:56

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:19 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская 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) 31:09:2403001:123

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н490 | — | — | — | 417 111,49 | 2 174 763,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н500 | — | — | — | 417 115,15 | 2 174 770,55 | — | | | |
| | н510 | — | — | — | 417 108,25 | 2 174 774,24 | — | | | |
| | н520 | — | — | — | 417 106,79 | 2 174 771,52 | — | | | |
| | н530 | — | — | — | 417 109,46 | 2 174 770,08 | — | | | |
| | н540 | — | — | — | 417 107,26 | 2 174 765,97 | — | | | |
| | н490 | — | — | — | 417 111,49 | 2 174 763,71 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:123

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2402004:28 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2402004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Павловка с, Павловская ул, д 3 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

Зона № _____

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

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

1.

Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2402004 в с.Павловка муниципального района "Корочанский район" Белгородской области



Масштаб 1:2700

Условные обозначения

:23 кадастровый номер земельного участка
и объекта капитального строительства

• н47У характерная точка границы земельного участка (новая)

• 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)

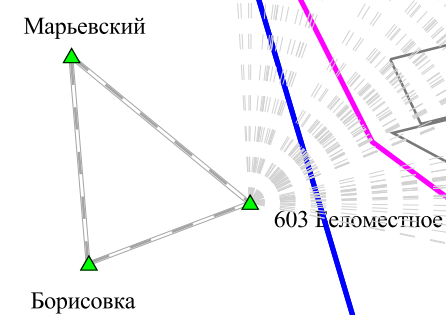
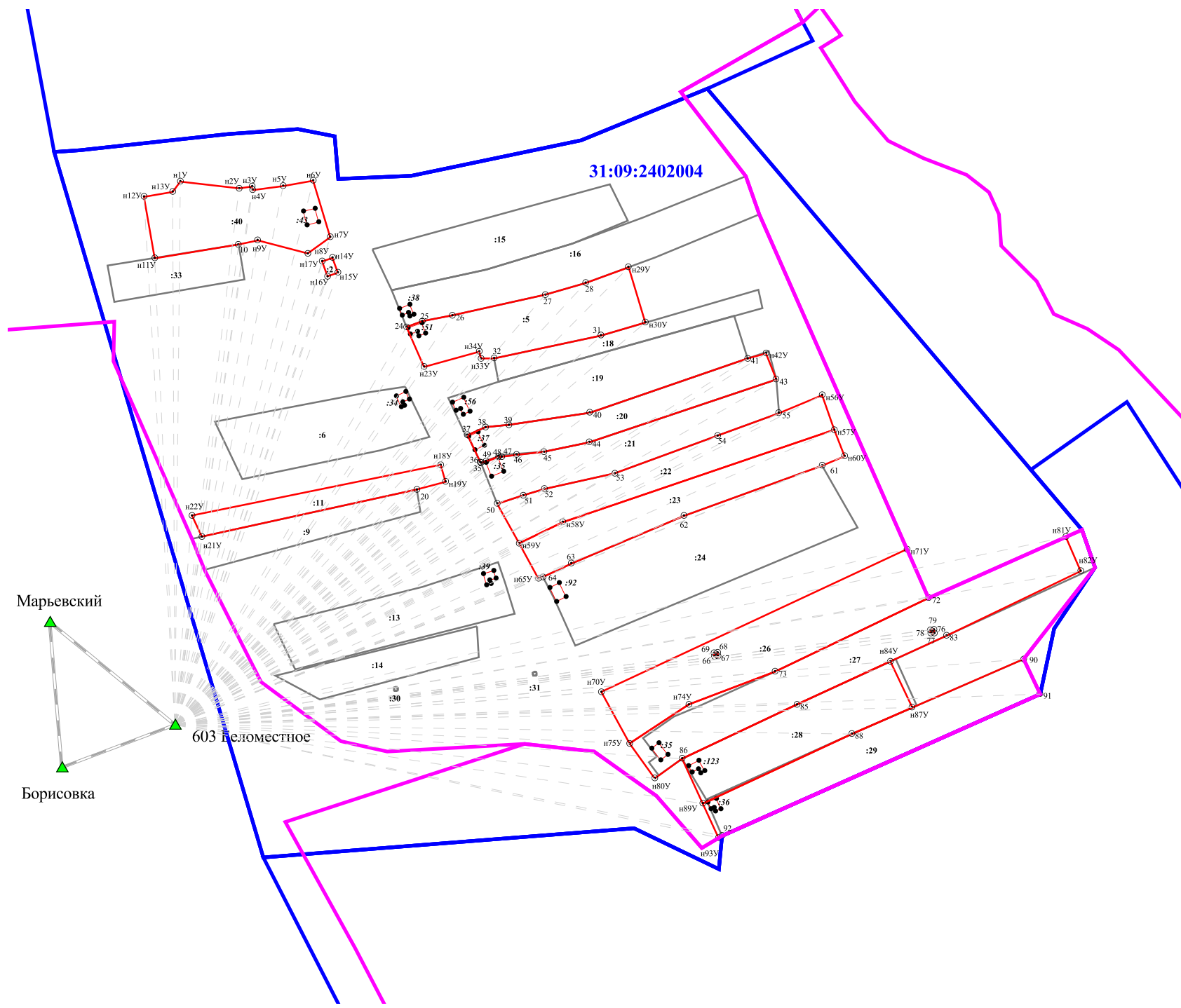
— уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства

— существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства




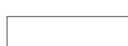

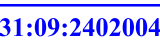


31:09:2402004 граница и номер кадастрового квартала

— граница земель населенного пункта

Схема геодезических построений



Условные обозначения

-  граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
-  граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У**  характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2402004**  граница и номер кадастрового квартала
-  **Борисовка**  **н104У** направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Масштаб 1:3500

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2403001

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2046, от 6 июля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 13 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2403001, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403001:18; 31:09:2403001:20; 31:09:2403001:28; 31:09:2403001:32; 31:09:2403001:33; 31:09:2403001:34; 31:09:2403001:35; 31:09:2403001:50; 31:09:2403001:56; 31:09:2403001:57; 31:09:2403001:65; 31:09:2403001:105; 31:09:2403001:115, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 17 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Мальцевка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2403001. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403001:60; 31:09:2403001:15; 31:09:2403001:17; 31:09:2403001:55; 31:09:2403001:29; 31:09:2403001:37; 31:09:2403001:2; 31:09:2403001:3; 31:09:2403001:36; 31:09:2403001:46; 31:09:2403001:64; 31:09:2403001:72; 31:09:2403001:76; 31:09:2403001:27; 31:09:2403001:6; 31:09:2403001:59, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

Площадь земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2403001:24 увеличилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1Б. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1000 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 2900 кв.м.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 41 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403002:52 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:50.

Общие пояснения

При выполнении кадастровых работ было выявлено пересечение с границами территориальной зоны - СХ-3 (Зона объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства) с номером 31:09-7.432 и земельными участками с кадастровыми номерами: 31:09:2403001:18; 31:09:2403001:20; 31:09:2403001:59. При проверке координат участка данные о пересечении подтвердились, что является признаком реестровой ошибки в местоположении границ территориальной зоны. То есть, в ходе кадастровых работ выявлены несоответствия сведений ЕГРН о местоположении границ территориальной зоны их фактическому местоположению. Это является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета в связи с изменением основных сведений ЕГРН о земельных участках с кадастровыми номерами: 31:09:2403001:18; 31:09:2403001:20; 31:09:2403001:59. Смежная граница территориальной зоны 31:09-7.432 должна проходить по точкам с координатами указанные в карта плане. Пересечение границ территориальных зон границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Границы населенного пункта Село Мальцевка Анновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области были установлены без учета фактических границ земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:36.

В связи с этим необходимо исправление реестровой ошибки в границах НП Село Мальцевка Анновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области с номером 31:09-4.106 и внесение следующих изменений в координатное описание границ объектов: от точки с координатами X-416041.11 Y-2175022.42 прекращает свое существование точка с координатами X- 416212.06 Y- 2174940.33, и граница проходит по точкам с координатами X-416210.42 Y-2174935.46, до существующей точки с координатами X- 416219.48 Y-2174936.97.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КППР

Неопределенны границы земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403001:1;
31:09:2403001:10; 31:09:2403001:114;
- 31:09:2403001:23 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2403001:116.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:18

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н36У | — | — | 416 645,14 | 2 174 983,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н35У | — | — | 416 652,01 | 2 174 998,09 | | | |
| н34У | — | — | 416 651,02 | 2 174 998,67 | | | |
| н33У | — | — | 416 655,71 | 2 175 008,29 | | | |
| н32У | — | — | 416 658,01 | 2 175 007,24 | | | |
| н31У | — | — | 416 694,25 | 2 175 077,75 | | | |
| н30У | — | — | 416 753,39 | 2 175 196,30 | | | |
| н44У | — | — | 416 785,43 | 2 175 257,33 | | | |
| н45У | — | — | 416 765,34 | 2 175 268,53 | | | |
| 46 | — | — | 416 729,23 | 2 175 194,74 | | | |
| 47 | — | — | 416 663,95 | 2 175 064,12 | | | |
| 48 | — | — | 416 640,03 | 2 175 019,69 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 49 | — | — | 416 627,85 | 2 174 990,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н36У | — | — | 416 645,14 | 2 174 983,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:18

| 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 |
| н36У | н35У | 16,03 | — | — |
| н35У | н34У | 1,15 | | |
| н34У | н33У | 10,70 | | |
| н33У | н32У | 2,53 | | |
| н32У | н31У | 79,28 | | |
| н31У | н30У | 132,48 | | |
| н30У | н44У | 68,93 | | |
| н44У | н45У | 23,00 | | |
| н45У | 46 | 82,15 | | |
| 46 | 47 | 146,02 | | |
| 47 | 48 | 50,46 | | |
| 48 | 49 | 31,57 | | |
| 49 | н36У | 18,63 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:18

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 6500 ± 28 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 6 500 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:20

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н143У | — | — | 416 610,61 | 2 175 007,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 144 | — | — | 416 625,83 | 2 175 037,56 | | | |
| 145 | — | — | 416 628,97 | 2 175 043,19 | | | |
| 146 | — | — | 416 630,43 | 2 175 042,37 | | | |
| 147 | — | — | 416 636,94 | 2 175 055,48 | | | |
| 148 | — | — | 416 706,29 | 2 175 201,76 | | | |
| н149У | — | — | 416 730,92 | 2 175 252,55 | | | |
| н150У | — | — | 416 716,79 | 2 175 260,26 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 151 | — | — | 416 694,03 | 2 175 213,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 152 | — | — | 416 619,46 | 2 175 064,93 | | | |
| 153 | — | — | 416 589,25 | 2 175 016,01 | | | |
| н143У | — | — | 416 610,61 | 2 175 007,27 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:20

| 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 |
| н143У | 144 | 33,90 | — | — |
| 144 | 145 | 6,45 | | |
| 145 | 146 | 1,67 | | |
| 146 | 147 | 14,64 | | |
| 147 | 148 | 161,89 | | |
| 148 | н149У | 56,45 | | |
| н149У | н150У | 16,10 | | |
| н150У | 151 | 52,11 | | |
| 151 | 152 | 166,13 | | |
| 152 | 153 | 57,50 | | |
| 153 | н143У | 23,08 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:20

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2403001:28

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 87 | 416 370,19 | 2 175 021,95 | 416 370,19 | 2 175 021,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 86 | 416 353,87 | 2 174 986,42 | 416 353,87 | 2 174 986,42 | | | |
| 85 | 416 306,56 | 2 174 891,56 | 416 306,56 | 2 174 891,56 | | | |
| 210 | 416 325,34 | 2 174 882,81 | 416 325,34 | 2 174 882,81 | | | |
| 211 | 416 341,66 | 2 174 913,33 | 416 341,66 | 2 174 913,33 | | | |
| n190У | — | — | 416 347,70 | 2 174 924,10 | | | |
| 189 | 416 381,35 | 2 174 984,13 | 416 381,35 | 2 174 984,13 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 188 | 416 412,29 | 2 175 044,70 | 416 412,29 | 2 175 044,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 212 | 416 408,27 | 2 175 046,65 | 416 408,27 | 2 175 046,65 | | | |
| 91 | 416 386,90 | 2 175 056,54 | 416 386,90 | 2 175 056,54 | | | |
| н90У | — | — | 416 385,15 | 2 175 053,04 | | | |
| н89У | — | — | 416 380,06 | 2 175 042,83 | | | |
| 88 | 416 378,16 | 2 175 039,02 | 416 378,16 | 2 175 039,02 | | | |
| 87 | 416 370,19 | 2 175 021,95 | 416 370,19 | 2 175 021,95 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:28

| 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 |
| 87 | 86 | 39,10 | — | — |
| 86 | 85 | 106,00 | | |
| 85 | 210 | 20,72 | | |
| 210 | 211 | 34,61 | | |
| 211 | н190У | 12,35 | | |
| н190У | 189 | 68,82 | | |
| 189 | 188 | 68,01 | | |
| 188 | 212 | 4,47 | | |
| 212 | 91 | 23,55 | | |
| 91 | н90У | 3,91 | | |
| н90У | н89У | 11,41 | | |
| н89У | 88 | 4,26 | | |
| 88 | 87 | 18,84 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:28

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 36/2 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4500 ± 23 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 4 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:100 |
| 8 | Иные сведения | Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Договор безвозмездного пользования земельным участком от 13 августа 2020 г. Обременение возникает на основании: Договор безвозмездного пользования земельным участком от 13 августа 2020 г. |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:32

| Зона № <u>2</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 |
| 213 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 214 | 416 268,76 | 2 174 910,09 | 416 268,76 | 2 174 910,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 215 | 416 303,48 | 2 174 977,62 | 416 303,48 | 2 174 977,62 | | | |
| 216 | 416 322,85 | 2 175 014,08 | 416 322,85 | 2 175 014,08 | | | |
| 217 | 416 338,16 | 2 175 044,66 | 416 338,16 | 2 175 044,66 | | | |
| 218 | 416 352,46 | 2 175 073,87 | 416 352,46 | 2 175 073,87 | | | |
| 219 | 416 340,42 | 2 175 079,71 | 416 340,42 | 2 175 079,71 | | | |
| н220У | — | — | 416 338,19 | 2 175 075,12 | | | |
| 221 | 416 333,31 | 2 175 065,06 | 416 333,31 | 2 175 065,06 | | | |
| 222 | 416 325,10 | 2 175 049,01 | 416 325,10 | 2 175 049,01 | | | |
| 223 | 416 319,36 | 2 175 035,80 | 416 319,36 | 2 175 035,80 | | | |
| 224 | 416 290,07 | 2 174 979,73 | 416 290,07 | 2 174 979,73 | | | |
| 213 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:32

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 213 | 214 | 13,93 | — | — |
| 214 | 215 | 75,93 | | |
| 215 | 216 | 41,29 | | |
| 216 | 217 | 34,20 | | |
| 217 | 218 | 32,52 | | |
| 218 | 219 | 13,38 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| 219 | н220У | 5,10 | — | — |
| н220У | 221 | 11,18 | | |
| 221 | 222 | 18,03 | | |
| 222 | 223 | 14,40 | | |
| 223 | 224 | 63,26 | | |
| 224 | 213 | 71,93 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:32

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2438 ± 17 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 438,00)} = 17$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 438 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:153 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:33

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 225 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 213 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | 416 256,26 | 2 174 916,24 | | | |
| 224 | 416 290,07 | 2 174 979,73 | 416 290,07 | 2 174 979,73 | | | |
| 223 | 416 319,36 | 2 175 035,80 | 416 319,36 | 2 175 035,80 | | | |
| 222 | 416 325,10 | 2 175 049,01 | 416 325,10 | 2 175 049,01 | | | |
| 221 | 416 333,31 | 2 175 065,06 | 416 333,31 | 2 175 065,06 | | | |
| н220У | — | — | 416 338,19 | 2 175 075,12 | | | |
| 219 | 416 340,42 | 2 175 079,71 | 416 340,42 | 2 175 079,71 | | | |
| 226 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | | | |
| 227 | 416 321,67 | 2 175 070,22 | 416 321,67 | 2 175 070,22 | | | |
| 228 | 416 314,44 | 2 175 055,40 | 416 314,44 | 2 175 055,40 | | | |
| 229 | 416 307,17 | 2 175 040,02 | 416 307,17 | 2 175 040,02 | | | |
| 230 | 416 277,19 | 2 174 984,87 | 416 277,19 | 2 174 984,87 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 225 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:33

| 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 |
| 225 | 213 | 13,07 | — | — |
| 213 | 224 | 71,93 | | |
| 224 | 223 | 63,26 | | |
| 223 | 222 | 14,40 | | |
| 222 | 221 | 18,03 | | |
| 221 | н220У | 11,18 | | |
| н220У | 219 | 5,10 | | |
| 219 | 226 | 12,60 | | |
| 226 | 227 | 16,58 | | |
| 227 | 228 | 16,49 | | |
| 228 | 229 | 17,01 | | |
| 229 | 230 | 62,77 | | |
| 230 | 225 | 70,60 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:33

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2415 ± 17 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{2415,00} = 17$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 2 415 |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 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 = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:59 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:34

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 226 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 231 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | | | |
| н232У | — | — | 416 315,43 | 2 175 085,86 | | | |
| 233 | 416 310,45 | 2 175 075,87 | 416 310,45 | 2 175 075,87 | | | |
| 234 | 416 302,78 | 2 175 059,09 | 416 302,78 | 2 175 059,09 | | | |
| 235 | 416 292,67 | 2 175 041,57 | 416 292,67 | 2 175 041,57 | | | |
| 236 | 416 263,74 | 2 174 989,94 | 416 263,74 | 2 174 989,94 | | | |
| 237 | 416 231,85 | 2 174 928,58 | 416 231,85 | 2 174 928,58 | | | |
| 225 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | 416 244,64 | 2 174 922,22 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 230 | 416 277,19 | 2 174 984,87 | 416 277,19 | 2 174 984,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 229 | 416 307,17 | 2 175 040,02 | 416 307,17 | 2 175 040,02 | | | |
| 228 | 416 314,44 | 2 175 055,40 | 416 314,44 | 2 175 055,40 | | | |
| 227 | 416 321,67 | 2 175 070,22 | 416 321,67 | 2 175 070,22 | | | |
| 226 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | 416 329,02 | 2 175 085,08 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:34

| 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 |
| 226 | 231 | 12,52 | — | — |
| 231 | н232У | 5,03 | | |
| н232У | 233 | 11,16 | | |
| 233 | 234 | 18,45 | | |
| 234 | 235 | 20,23 | | |
| 235 | 236 | 59,18 | | |
| 236 | 237 | 69,15 | | |
| 237 | 225 | 14,28 | | |
| 225 | 230 | 70,60 | | |
| 230 | 229 | 62,77 | | |
| 229 | 228 | 17,01 | | |
| 228 | 227 | 16,49 | | |
| 227 | 226 | 16,58 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:34

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2500 ± 18 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:75 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:35

| Зона № <u>2</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 |
| 231 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 129 | 416 294,44 | 2 175 101,03 | 416 294,44 | 2 175 101,03 | | | |
| 128 | 416 275,31 | 2 175 064,06 | 416 275,31 | 2 175 064,06 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 238 | 416 278,77 | 2 175 063,25 | 416 278,77 | 2 175 063,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 239 | 416 265,60 | 2 175 033,67 | 416 265,60 | 2 175 033,67 | | | |
| 240 | 416 235,42 | 2 174 970,39 | 416 235,42 | 2 174 970,39 | | | |
| 241 | 416 250,05 | 2 174 963,60 | 416 250,05 | 2 174 963,60 | | | |
| 236 | 416 263,74 | 2 174 989,94 | 416 263,74 | 2 174 989,94 | | | |
| 235 | 416 292,67 | 2 175 041,57 | 416 292,67 | 2 175 041,57 | | | |
| 234 | 416 302,78 | 2 175 059,09 | 416 302,78 | 2 175 059,09 | | | |
| 233 | 416 310,45 | 2 175 075,87 | 416 310,45 | 2 175 075,87 | | | |
| н232У | — | — | 416 315,43 | 2 175 085,86 | | | |
| 231 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | 416 317,67 | 2 175 090,36 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:35

| 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 |
| 231 | 129 | 25,56 | — | — |
| 129 | 128 | 41,63 | | |
| 128 | 238 | 3,55 | | |
| 238 | 239 | 32,38 | | |
| 239 | 240 | 70,11 | | |
| 240 | 241 | 16,13 | | |
| 241 | 236 | 29,69 | | |
| 236 | 235 | 59,18 | | |
| 235 | 234 | 20,23 | | |
| 234 | 233 | 18,45 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 98 | — | — | 416 336,03 | 2 175 310,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 99 | — | — | 416 356,77 | 2 175 338,22 | | | |
| н100У | — | — | 416 382,51 | 2 175 373,34 | | | |
| н101У | — | — | 416 372,38 | 2 175 382,15 | | | |
| 102 | — | — | 416 313,31 | 2 175 300,80 | | | |
| 103 | — | — | 416 235,79 | 2 175 195,53 | | | |
| 104 | — | — | 416 225,81 | 2 175 180,29 | | | |
| 105 | — | — | 416 221,04 | 2 175 172,35 | | | |
| н106У | — | — | 416 230,57 | 2 175 166,37 | | | |
| 107 | — | — | 416 231,35 | 2 175 167,28 | | | |
| 108 | — | — | 416 238,48 | 2 175 179,10 | | | |
| 109 | — | — | 416 252,68 | 2 175 198,93 | | | |
| 110 | — | — | 416 270,12 | 2 175 221,17 | | | |
| 111 | — | — | 416 311,08 | 2 175 277,96 | | | |
| 98 | — | — | 416 336,03 | 2 175 310,98 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:50

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 98 | 99 | 34,24 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| 99 | н100У | 43,54 | — | — |
| н100У | н101У | 13,43 | | |
| н101У | 102 | 100,53 | | |
| 102 | 103 | 130,73 | | |
| 103 | 104 | 18,22 | | |
| 104 | 105 | 9,26 | | |
| 105 | н106У | 11,25 | | |
| н106У | 107 | 1,20 | | |
| 107 | 108 | 13,80 | | |
| 108 | 109 | 24,39 | | |
| 109 | 110 | 28,26 | | |
| 110 | 111 | 70,02 | | |
| 111 | 98 | 41,39 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:50

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3166 ± 20 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 166,00)} = 20$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 3 166 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:52 |

| | | |
|---|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 8 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 341125537/3110, от 31 августа 2022 г., документ выдан Отделением судебных приставов по г.Белгороду Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:56

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н61У | — | — | 416 129,94 | 2 175 222,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н60У | — | — | 416 144,46 | 2 175 245,43 | | | |
| н59У | — | — | 416 161,50 | 2 175 265,23 | | | |
| н58У | — | — | 416 277,37 | 2 175 398,35 | | | |
| н63У | — | — | 416 263,50 | 2 175 410,92 | | | |
| н64У | — | — | 416 193,74 | 2 175 329,23 | | | |
| н65У | — | — | 416 157,14 | 2 175 286,35 | | | |
| н66У | — | — | 416 115,21 | 2 175 230,88 | | | |
| н61У | — | — | 416 129,94 | 2 175 222,89 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:56

| 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 |
| н61У | н60У | 26,81 | — | — |
| н60У | н59У | 26,12 | | |
| н59У | н58У | 176,48 | | |
| н58У | н63У | 18,72 | | |
| н63У | н64У | 107,42 | | |
| н64У | н65У | 56,38 | | |
| н65У | н66У | 69,53 | | |
| н66У | н61У | 16,76 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:56

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 4000 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2403001:57

| Зона № <u>2</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 |
| н157У | — | — | 416 073,47 | 2 175 274,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158У | — | — | 416 103,16 | 2 175 301,97 | | | |
| н159У | — | — | 416 120,40 | 2 175 318,37 | | | |
| н160У | — | — | 416 165,36 | 2 175 362,20 | | | |
| н161У | — | — | 416 227,29 | 2 175 435,44 | | | |
| н162У | — | — | 416 214,28 | 2 175 449,29 | | | |
| н163У | — | — | 416 155,47 | 2 175 386,80 | | | |
| н164У | — | — | 416 138,78 | 2 175 368,14 | | | |
| н165У | — | — | 416 108,38 | 2 175 348,66 | | | |
| н166У | — | — | 416 034,87 | 2 175 287,88 | | | |
| н167У | — | — | 416 061,79 | 2 175 261,35 | | | |
| н157У | — | — | 416 073,47 | 2 175 274,82 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:57

| 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 |
| н157У | н158У | 40,23 | — | — |
| н158У | н159У | 23,79 | | |
| н159У | н160У | 62,79 | | |
| н160У | н161У | 95,91 | | |
| н161У | н162У | 19,00 | | |
| н162У | н163У | 85,81 | | |
| н163У | н164У | 25,04 | | |
| н164У | н165У | 36,11 | | |
| н165У | н166У | 95,38 | | |
| н166У | н167У | 37,80 | | |
| н167У | н157У | 17,83 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:57

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 6500 ± 28 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 6 500 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2403001:65

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 96 | 70 520,12 | 78 368,10 | — | — | — | — | — |
| 97 | 70 536,23 | 78 356,59 | — | — | | | |
| 98 | 70 545,13 | 78 368,48 | — | — | | | |
| 99 | 70 549,50 | 78 372,71 | — | — | | | |
| 100 | 70 661,80 | 78 534,96 | — | — | | | |
| 101 | 70 642,66 | 78 548,97 | — | — | | | |
| 102 | 70 573,09 | 78 447,82 | — | — | | | |
| 103 | 70 529,13 | 78 381,40 | — | — | | | |
| н1У | — | — | 416 986,21 | 2 174 841,99 | | | |
| н2У | — | — | 417 004,29 | 2 174 832,82 | | | |
| н3У | — | — | 417 011,27 | 2 174 849,02 | | | |
| н4У | — | — | 417 018,29 | 2 174 857,95 | | | |
| н5У | — | — | 417 044,71 | 2 174 909,48 | | | |
| н6У | — | — | 417 096,91 | 2 175 021,95 | | | |
| н7У | — | — | 417 076,14 | 2 175 033,30 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н8У | — | — | 417 026,05 | 2 174 928,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1У | — | — | 416 986,21 | 2 174 841,99 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:65

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 20,27 | — | — |
| н2У | н3У | 17,64 | | |
| н3У | н4У | 11,36 | | |
| н4У | н5У | 57,91 | | |
| н5У | н6У | 123,99 | | |
| н6У | н7У | 23,67 | | |
| н7У | н8У | 115,87 | | |
| н8У | н1У | 95,53 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:65

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |

| | | |
|---|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:194 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:105

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н66У | — | — | 416 115,21 | 2 175 230,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н65У | — | — | 416 157,14 | 2 175 286,35 | | | |
| н64У | — | — | 416 193,74 | 2 175 329,23 | | | |
| н154У | — | — | 416 177,20 | 2 175 343,43 | | | |
| 155 | — | — | 416 141,32 | 2 175 295,86 | | | |
| 156 | — | — | 416 096,51 | 2 175 244,20 | | | |
| н66У | — | — | 416 115,21 | 2 175 230,88 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:105

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н66У | н65У | 69,53 | — | — |
| н65У | н64У | 56,38 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н202У | — | — | 416 510,78 | 2 175 038,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н203У | — | — | 416 527,76 | 2 175 075,94 | | | |
| н204У | — | — | 416 566,48 | 2 175 153,87 | | | |
| н205У | — | — | 416 603,25 | 2 175 227,32 | | | |
| н206У | — | — | 416 585,42 | 2 175 236,87 | | | |
| 207 | — | — | 416 515,79 | 2 175 085,44 | | | |
| 208 | — | — | 416 515,10 | 2 175 081,08 | | | |
| 209 | — | — | 416 499,13 | 2 175 041,84 | | | |
| н202У | — | — | 416 510,78 | 2 175 038,47 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:115

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н202У | н203У | 41,14 | — | — |
| н203У | н204У | 87,02 | | |
| н204У | н205У | 82,14 | | |
| н205У | н206У | 20,23 | | |
| н206У | 207 | 166,67 | | |
| 207 | 208 | 4,41 | | |
| 208 | 209 | 42,37 | | |
| 209 | н202У | 12,13 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403001:115

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3502 ± 21 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 502,00)} = 21$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 502 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 341125537/3110, от 31 августа 2022 г., документ выдан Отделением судебных приставов по г.Белгороду Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:6

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 21 | 9 264,10 | 10 833,35 | — | — | — | — | — |
| 22 | 9 273,70 | 10 815,41 | — | — | | | |
| 23 | 9 294,18 | 10 829,34 | — | — | | | |
| 24 | 9 322,94 | 10 846,06 | — | — | | | |
| 25 | 9 481,46 | 10 943,08 | — | — | | | |
| 26 | 9 474,73 | 10 963,45 | — | — | | | |
| 27 | 9 294,52 | 10 853,19 | — | — | | | |
| 193 | — | — | 416 949,26 | 2 174 862,40 | | | |
| 194 | — | — | 416 966,24 | 2 174 897,34 | | | |
| 195 | — | — | 416 980,75 | 2 174 929,98 | | | |
| н196У | — | — | 417 047,29 | 2 175 072,98 | | | |
| н197У | — | — | 417 032,17 | 2 175 081,38 | | | |
| н198У | — | — | 416 925,61 | 2 174 873,98 | | | |
| 193 | — | — | 416 949,26 | 2 174 862,40 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:6

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 193 | 194 | 38,85 | — | — |
| 194 | 195 | 35,72 | | |
| 195 | н196У | 157,72 | | |
| н196У | н197У | 17,30 | | |
| н197У | н198У | 233,17 | | |
| н198У | 193 | 26,33 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:6

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 5100 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 417 131,75 | 2 175 009,48 | — | — | — | — | — |
| 159 | 417 112,39 | 2 175 018,47 | — | — | | | |
| 160 | 417 033,33 | 2 174 853,27 | — | — | | | |
| 161 | 417 020,23 | 2 174 827,52 | — | — | | | |
| 162 | 417 021,10 | 2 174 827,06 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 163 | 417 030,37 | 2 174 822,56 | — | — | — | — | — |
| 164 | 417 041,01 | 2 174 817,89 | — | — | | | |
| 165 | 417 060,63 | 2 174 852,87 | — | — | | | |
| 166 | 417 064,93 | 2 174 860,14 | — | — | | | |
| 167 | 417 111,64 | 2 174 964,53 | — | — | | | |
| н112У | — | — | 417 110,10 | 2 175 014,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н113У | — | — | 417 061,22 | 2 174 907,60 | | | |
| н114У | — | — | 417 036,80 | 2 174 856,98 | | | |
| н115У | — | — | 417 030,73 | 2 174 848,23 | | | |
| н116У | — | — | 417 017,63 | 2 174 822,48 | | | |
| н117У | — | — | 417 018,50 | 2 174 822,02 | | | |
| н118У | — | — | 417 027,77 | 2 174 817,52 | | | |
| н119У | — | — | 417 038,41 | 2 174 812,85 | | | |
| н120У | — | — | 417 058,03 | 2 174 847,83 | | | |
| н121У | — | — | 417 062,77 | 2 174 854,74 | | | |
| н122У | — | — | 417 131,12 | 2 175 004,42 | | | |
| н112У | — | — | 417 110,10 | 2 175 014,29 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:2

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н112У | н113У | 117,35 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| н113У | н114У | 56,20 | — | — |
| н114У | н115У | 10,65 | | |
| н115У | н116У | 28,89 | | |
| н116У | н117У | 0,98 | | |
| н117У | н118У | 10,30 | | |
| н118У | н119У | 11,62 | | |
| н119У | н120У | 40,11 | | |
| н120У | н121У | 8,38 | | |
| н121У | н122У | 164,55 | | |
| н122У | н112У | 23,22 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:2

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:64

| Зона № <u>2</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 |
| 73 | 69 719,79 | 78 676,10 | — | — | — | — | — |
| 74 | 69 705,01 | 78 684,92 | — | — | | | |
| 75 | 69 641,80 | 78 532,65 | — | — | | | |
| 76 | 69 654,74 | 78 527,73 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н168У | — | — | 416 167,85 | 2 175 144,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н169У | — | — | 416 153,95 | 2 175 154,16 | | | |
| н170У | — | — | 416 077,20 | 2 175 008,67 | | | |
| н171У | — | — | 416 089,50 | 2 175 002,23 | | | |
| н168У | — | — | 416 167,85 | 2 175 144,03 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:64

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н168У | н169У | 17,20 | — | — |
| н169У | н170У | 164,49 | | |
| н170У | н171У | 13,88 | | |
| н171У | н168У | 162,01 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:64

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2524 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 524,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:76

| Зона № <u>2</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 |
| 297 | 416 453,72 | 2 175 029,13 | — | — | — | — | — |
| 298 | 416 444,69 | 2 175 033,62 | — | — | | | |
| 299 | 416 428,96 | 2 174 999,19 | — | — | | | |
| 300 | 416 365,74 | 2 174 864,06 | — | — | | | |
| 301 | 416 373,17 | 2 174 861,50 | — | — | | | |
| н178У | — | — | 416 455,05 | 2 175 033,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н179У | — | — | 416 441,53 | 2 175 039,44 | | | |
| н180У | — | — | 416 440,87 | 2 175 037,11 | | | |
| н181У | — | — | 416 426,97 | 2 175 001,24 | | | |
| н182У | — | — | 416 426,56 | 2 174 997,86 | | | |
| н183У | — | — | 416 409,01 | 2 174 958,48 | | | |
| н184У | — | — | 416 381,10 | 2 174 899,01 | | | |
| н185У | — | — | 416 389,28 | 2 174 894,76 | | | |
| н186У | — | — | 416 441,48 | 2 175 004,03 | | | |
| н178У | — | — | 416 455,05 | 2 175 033,48 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:76

| 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 |
| н178У | н179У | 14,78 | — | — |
| н179У | н180У | 2,42 | | |
| н180У | н181У | 38,47 | | |
| н181У | н182У | 3,40 | | |
| н182У | н183У | 43,11 | | |
| н183У | н184У | 65,69 | | |
| н184У | н185У | 9,22 | | |
| н185У | н186У | 121,10 | | |
| н186У | н178У | 32,43 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:76

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1643 ± 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 643,00)} = 14$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:24

| Зона № <u>2</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 | 4 909,59 | 5 029,31 | — | — | — | — | — |
| 8 | 4 882,59 | 5 038,74 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|----------|----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 9 | 4 872,35 | 5 010,99 | — | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 10 | 4 899,70 | 5 001,78 | — | — | | | |
| н80У | — | — | 416 529,26 | 2 175 006,75 | | | |
| н200У | — | — | 416 504,30 | 2 175 016,35 | | | |
| н242У | — | — | 416 503,39 | 2 175 013,55 | | | |
| н81У | — | — | 416 490,69 | 2 175 018,41 | | | |
| н82У | — | — | 416 482,43 | 2 174 998,19 | | | |
| 83 | — | — | 416 518,27 | 2 174 984,82 | | | |
| 84 | — | — | 416 528,24 | 2 175 003,82 | | | |
| н80У | — | — | 416 529,26 | 2 175 006,75 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:24

| 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 |
| н80У | н200У | 26,74 | — | — |
| н200У | н242У | 2,94 | | |
| н242У | н81У | 13,60 | | |
| н81У | н82У | 21,84 | | |
| н82У | 83 | 38,25 | | |
| 83 | 84 | 21,46 | | |
| 84 | н80У | 3,10 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:24

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 929 ± 11 |

| | | |
|---|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 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 31:09:2403001:17

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 62 | 9 091,94 | 11 088,15 | — | — | — | — | — |
| 63 | 9 102,98 | 11 071,11 | — | — | | | |
| 64 | 9 392,57 | 11 239,57 | — | — | | | |
| 65 | 9 387,07 | 11 258,76 | — | — | | | |
| н30У | — | — | 416 753,39 | 2 175 196,30 | | | |
| н31У | — | — | 416 694,25 | 2 175 077,75 | | | |
| н32У | — | — | 416 658,01 | 2 175 007,24 | | | |
| н33У | — | — | 416 655,71 | 2 175 008,29 | | | |
| н34У | — | — | 416 651,02 | 2 174 998,67 | | | |
| н35У | — | — | 416 652,01 | 2 174 998,09 | | | |
| н36У | — | — | 416 645,14 | 2 174 983,61 | | | |
| н37У | — | — | 416 674,76 | 2 174 971,07 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 38 | — | — | 416 676,14 | 2 174 973,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 39 | — | — | 416 693,54 | 2 175 013,84 | | | |
| 40 | — | — | 416 722,47 | 2 175 073,16 | | | |
| 41 | — | — | 416 747,92 | 2 175 124,09 | | | |
| 42 | — | — | 416 775,66 | 2 175 179,28 | | | |
| н43У | — | — | 416 777,80 | 2 175 183,08 | | | |
| н30У | — | — | 416 753,39 | 2 175 196,30 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:17

| 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 | | | |
| н30У | н31У | 132,48 | — | — |
| н31У | н32У | 79,28 | | |
| н32У | н33У | 2,53 | | |
| н33У | н34У | 10,70 | | |
| н34У | н35У | 1,15 | | |
| н35У | н36У | 16,03 | | |
| н36У | н37У | 32,17 | | |
| н37У | 38 | 3,20 | | |
| 38 | 39 | 43,51 | | |
| 39 | 40 | 66,00 | | |
| 40 | 41 | 56,93 | | |
| 41 | 42 | 61,77 | | |
| 42 | н43У | 4,36 | | |
| н43У | н30У | 27,76 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:17

| № 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 | 6698 ± 29 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 698,00)} = 29$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:29

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 66 | 69 932,69 | 78 606,94 | — | — | — | — | — |
| 67 | 69 920,85 | 78 612,07 | — | — | | | |
| 68 | 69 904,09 | 78 573,53 | — | — | | | |
| 69 | 69 849,46 | 78 444,71 | — | — | | | |
| 70 | 69 861,65 | 78 437,93 | — | — | | | |
| 71 | 69 916,78 | 78 568,69 | — | — | | | |
| 72 | 69 927,41 | 78 595,47 | — | — | | | |
| 85 | — | — | 416 306,56 | 2 174 891,56 | | | |
| 86 | — | — | 416 353,87 | 2 174 986,42 | | | |
| 87 | — | — | 416 370,19 | 2 175 021,95 | | | |
| 88 | — | — | 416 378,16 | 2 175 039,02 | | | |
| н89У | — | — | 416 380,06 | 2 175 042,83 | | | |
| н90У | — | — | 416 385,15 | 2 175 053,04 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 91 | — | — | 416 386,90 | 2 175 056,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н92У | — | — | 416 376,09 | 2 175 061,92 | | | |
| 93 | — | — | 416 375,65 | 2 175 061,04 | | | |
| 94 | — | — | 416 360,73 | 2 175 032,79 | | | |
| 95 | — | — | 416 355,34 | 2 175 020,35 | | | |
| 96 | — | — | 416 293,03 | 2 174 894,64 | | | |
| н97У | — | — | 416 305,91 | 2 174 890,18 | | | |
| 85 | — | — | 416 306,56 | 2 174 891,56 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:29

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 85 | 86 | 106,00 | — | — |
| 86 | 87 | 39,10 | | |
| 87 | 88 | 18,84 | | |
| 88 | н89У | 4,26 | | |
| н89У | н90У | 11,41 | | |
| н90У | 91 | 3,91 | | |
| 91 | н92У | 12,07 | | |
| н92У | 93 | 0,98 | | |
| 93 | 94 | 31,95 | | |
| 94 | 95 | 13,56 | | |
| 95 | 96 | 140,31 | | |
| 96 | н97У | 13,63 | | |
| н97У | 85 | 1,53 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:29

| № 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 | 2476 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 476,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:46

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 9 050,08 | 11 135,59 | — | — | — | — | — |
| 12 | 9 064,15 | 11 117,48 | — | — | | | |
| 13 | 9 093,52 | 11 136,10 | — | — | | | |
| 14 | 9 250,25 | 11 241,51 | — | — | | | |
| 15 | 9 323,50 | 11 290,70 | — | — | | | |
| 16 | 9 362,25 | 11 316,55 | — | — | | | |
| 17 | 9 350,24 | 11 326,92 | — | — | | | |
| 18 | 9 312,76 | 11 303,64 | — | — | | | |
| 19 | 9 240,24 | 11 258,60 | — | — | | | |
| 20 | 9 076,57 | 11 153,04 | — | — | | | |
| 130 | — | — | 416 306,08 | 2 175 125,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 131 | — | — | 416 327,34 | 2 175 112,92 | | | |
| 132 | — | — | 416 337,68 | 2 175 131,27 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 133 | — | — | 416 359,58 | 2 175 164,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 134 | — | — | 416 378,65 | 2 175 194,44 | | | |
| 135 | — | — | 416 418,64 | 2 175 260,79 | | | |
| 136 | — | — | 416 439,02 | 2 175 294,57 | | | |
| 137 | — | — | 416 474,52 | 2 175 356,40 | | | |
| н138У | — | — | 416 492,17 | 2 175 381,77 | | | |
| н139У | — | — | 416 475,91 | 2 175 392,59 | | | |
| н140У | — | — | 416 427,45 | 2 175 316,29 | | | |
| 141 | — | — | 416 409,88 | 2 175 291,59 | | | |
| 142 | — | — | 416 341,67 | 2 175 183,39 | | | |
| 130 | — | — | 416 306,08 | 2 175 125,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:46

| 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 |
| 130 | 131 | 24,68 | — | — |
| 131 | 132 | 21,06 | | |
| 132 | 133 | 39,59 | | |
| 133 | 134 | 35,71 | | |
| 134 | 135 | 77,47 | | |
| 135 | 136 | 39,45 | | |
| 136 | 137 | 71,30 | | |
| 137 | н138У | 30,91 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| н138У | н139У | 19,53 | — | — |
| н139У | н140У | 90,39 | | |
| н140У | 141 | 30,31 | | |
| 141 | 142 | 127,91 | | |
| 142 | 130 | 68,00 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:46

| № 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 | 7224 ± 30 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(7\ 224,00)} = 30$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:15

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 39 | 9 117,70 | 11 051,70 | — | — | — | — | — |
| 40 | 9 128,83 | 11 036,18 | — | — | | | |
| 41 | 9 206,77 | 11 084,46 | — | — | | | |
| 42 | 9 347,11 | 11 173,31 | — | — | | | |
| 43 | 9 336,50 | 11 190,17 | — | — | | | |
| 44 | 9 194,43 | 11 100,19 | — | — | | | |
| 45 | 9 167,60 | 11 083,14 | — | — | | | |
| 18 | — | — | 416 687,69 | 2 174 969,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н19У | — | — | 416 686,72 | 2 174 966,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 20 | — | — | 416 705,72 | 2 174 961,06 | | | |
| 21 | — | — | 416 738,00 | 2 175 023,94 | | | |
| 22 | — | — | 416 796,04 | 2 175 143,41 | | | |
| н23У | — | — | 416 814,37 | 2 175 181,01 | | | |
| н24У | — | — | 416 797,91 | 2 175 190,10 | | | |
| 25 | — | — | 416 788,20 | 2 175 171,81 | | | |
| 26 | — | — | 416 739,76 | 2 175 075,66 | | | |
| 27 | — | — | 416 712,21 | 2 175 019,56 | | | |
| 28 | — | — | 416 705,86 | 2 175 011,94 | | | |
| 29 | — | — | 416 700,60 | 2 174 998,29 | | | |
| 18 | — | — | 416 687,69 | 2 174 969,40 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:15

| 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 |
| 18 | н19У | 2,63 | — | — |
| н19У | 20 | 19,89 | | |
| 20 | 21 | 70,68 | | |
| 21 | 22 | 132,82 | | |
| 22 | н23У | 41,83 | | |
| н23У | н24У | 18,80 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|----|--------|---|---|
| н24У | 25 | 20,71 | — | — |
| 25 | 26 | 107,66 | | |
| 26 | 27 | 62,50 | | |
| 27 | 28 | 9,92 | | |
| 28 | 29 | 14,63 | | |
| 29 | 18 | 31,64 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:15

| № 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 | 5100 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:60

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35 | 9 197,85 | 10 948,43 | — | — | — | — | — |
| 36 | 9 210,23 | 10 933,89 | — | — | | | |
| 37 | 9 421,43 | 11 064,48 | — | — | | | |
| 38 | 9 412,02 | 11 080,10 | — | — | | | |
| 9 | — | — | 416 752,27 | 2 174 945,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н10У | — | — | 416 779,83 | 2 174 937,44 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 11 | — | — | 416 781,91 | 2 174 941,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 12 | — | — | 416 805,69 | 2 174 995,91 | | | |
| н13У | — | — | 416 844,29 | 2 175 072,60 | | | |
| н14У | — | — | 416 817,48 | 2 175 086,25 | | | |
| 15 | — | — | 416 789,59 | 2 175 032,68 | | | |
| 16 | — | — | 416 778,28 | 2 175 007,71 | | | |
| 17 | — | — | 416 758,89 | 2 174 965,75 | | | |
| 9 | — | — | 416 752,27 | 2 174 945,10 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:60

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 9 | н10У | 28,60 | — | — |
| н10У | 11 | 4,18 | | |
| 11 | 12 | 59,78 | | |
| 12 | н13У | 85,86 | | |
| н13У | н14У | 30,08 | | |
| н14У | 15 | 60,40 | | |
| 15 | 16 | 27,41 | | |
| 16 | 17 | 46,22 | | |
| 17 | 9 | 21,69 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:60

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4636 ± 24 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(4\ 636,00)} = 24$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:55

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 46 | 8 740,04 | 11 695,28 | — | — | — | — | — |
| 47 | 8 746,62 | 11 677,27 | — | — | | | |
| 48 | 8 778,82 | 11 683,66 | — | — | | | |
| 49 | 8 937,10 | 11 707,53 | — | — | | | |
| 50 | 9 057,99 | 11 728,19 | — | — | | | |
| 51 | 9 053,27 | 11 751,29 | — | — | | | |
| 52 | 8 935,56 | 11 726,53 | — | — | | | |
| 53 | 8 774,05 | 11 704,23 | — | — | | | |
| 54 | 8 762,74 | 11 701,22 | — | — | | | |
| 50 | — | — | 416 150,02 | 2 175 213,64 | | | |
| 51 | — | — | 416 161,94 | 2 175 229,81 | | | |
| 52 | — | — | 416 170,69 | 2 175 239,24 | | | |
| 53 | — | — | 416 213,74 | 2 175 290,72 | | | |
| 54 | — | — | 416 286,24 | 2 175 378,16 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 55 | — | — | 416 301,95 | 2 175 397,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н56У | — | — | 416 338,35 | 2 175 439,46 | | | |
| н57У | — | — | 416 322,16 | 2 175 454,47 | | | |
| н58У | — | — | 416 277,37 | 2 175 398,35 | | | |
| н59У | — | — | 416 161,50 | 2 175 265,23 | | | |
| н60У | — | — | 416 144,46 | 2 175 245,43 | | | |
| н61У | — | — | 416 129,94 | 2 175 222,89 | | | |
| н62У | — | — | 416 148,82 | 2 175 211,89 | | | |
| 50 | — | — | 416 150,02 | 2 175 213,64 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:55

| 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 |
| 50 | 51 | 20,09 | — | — |
| 51 | 52 | 12,86 | | |
| 52 | 53 | 67,11 | | |
| 53 | 54 | 113,59 | | |
| 54 | 55 | 24,79 | | |
| 55 | н56У | 55,67 | | |
| н56У | н57У | 22,08 | | |
| н57У | н58У | 71,80 | | |
| н58У | н59У | 176,48 | | |
| н59У | н60У | 26,12 | | |
| н60У | н61У | 26,81 | | |
| н61У | н62У | 21,85 | | |

| | | | | |
|------|----|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н62У | 50 | 2,12 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:55

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 6500 ± 28 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:3

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 321 | 417 005,53 | 2 174 834,70 | — | — | — | — | — |
| 161 | 417 020,23 | 2 174 827,52 | — | — | | | |
| 160 | 417 033,33 | 2 174 853,27 | — | — | | | |
| 159 | 417 112,39 | 2 175 018,47 | — | — | | | |
| 325 | 417 097,07 | 2 175 024,23 | — | — | | | |
| 326 | 417 019,61 | 2 174 861,36 | — | — | | | |
| н116У | — | — | 417 017,63 | 2 174 822,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н115У | — | — | 417 030,73 | 2 174 848,23 | | | |
| н114У | — | — | 417 036,80 | 2 174 856,98 | | | |
| н113У | — | — | 417 061,22 | 2 174 907,60 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н112У | — | — | 417 110,10 | 2 175 014,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н6У | — | — | 417 096,91 | 2 175 021,95 | | | |
| н5У | — | — | 417 044,71 | 2 174 909,48 | | | |
| н4У | — | — | 417 018,29 | 2 174 857,95 | | | |
| н3У | — | — | 417 011,27 | 2 174 849,02 | | | |
| н2У | — | — | 417 004,29 | 2 174 832,82 | | | |
| н123У | — | — | 417 002,93 | 2 174 829,66 | | | |
| н116У | — | — | 417 017,63 | 2 174 822,48 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:3

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н116У | н115У | 28,89 | — | — |
| н115У | н114У | 10,65 | | |
| н114У | н113У | 56,20 | | |
| н113У | н112У | 117,35 | | |
| н112У | н6У | 15,25 | | |
| н6У | н5У | 123,99 | | |
| н5У | н4У | 57,91 | | |
| н4У | н3У | 11,36 | | |
| н3У | н2У | 17,64 | | |
| н2У | н123У | 3,44 | | |
| н123У | н116У | 16,36 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:3

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3400 ± 20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:36

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 77 | 69 837,95 | 78 648,65 | — | — | — | — | — |
| 78 | 69 811,91 | 78 659,34 | — | — | | | |
| 79 | 69 741,13 | 78 499,24 | — | — | | | |
| 80 | 69 769,30 | 78 498,40 | — | — | | | |
| 81 | 69 822,30 | 78 614,64 | — | — | | | |
| н71У | — | — | 416 269,29 | 2 175 113,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н70У | — | — | 416 267,11 | 2 175 108,67 | | | |
| н69У | — | — | 416 262,41 | 2 175 098,80 | | | |
| н68У | — | — | 416 247,35 | 2 175 067,16 | | | |
| н67У | — | — | 416 187,34 | 2 174 949,18 | | | |
| н124У | — | — | 416 210,88 | 2 174 937,18 | | | |
| 125 | — | — | 416 212,06 | 2 174 940,33 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 126 | — | — | 416 251,48 | 2 175 023,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 127 | — | — | 416 271,93 | 2 175 064,85 | | | |
| 128 | — | — | 416 275,31 | 2 175 064,06 | | | |
| 129 | — | — | 416 294,44 | 2 175 101,03 | | | |
| н71У | — | — | 416 269,29 | 2 175 113,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:36

| 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 |
| н71У | н70У | 5,07 | — | — |
| н70У | н69У | 10,93 | | |
| н69У | н68У | 35,04 | | |
| н68У | н67У | 132,36 | | |
| н67У | н124У | 26,42 | | |
| н124У | 125 | 3,36 | | |
| 125 | 126 | 91,62 | | |
| 126 | 127 | 46,54 | | |
| 127 | 128 | 3,47 | | |
| 128 | 129 | 41,63 | | |
| 129 | н71У | 27,96 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:36

| № 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 | 4600 ± 24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:72

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 171 | 416 233,50 | 2 175 091,40 | — | — | — | — | — |
| 172 | 416 224,13 | 2 175 095,94 | — | — | | | |
| 173 | 416 195,54 | 2 175 042,62 | — | — | | | |
| 174 | 416 172,52 | 2 175 001,09 | — | — | | | |
| 175 | 416 185,11 | 2 174 992,87 | — | — | | | |
| 680 | 416 202,00 | 2 175 023,39 | — | — | | | |
| н172У | — | — | 416 226,44 | 2 175 102,41 | | | |
| н173У | — | — | 416 217,07 | 2 175 106,95 | | | |
| н174У | — | — | 416 188,48 | 2 175 053,63 | | | |
| н175У | — | — | 416 165,46 | 2 175 012,10 | | | |
| н176У | — | — | 416 178,05 | 2 175 003,88 | | | |
| н177У | — | — | 416 194,94 | 2 175 034,40 | | | |
| н172У | — | — | 416 226,44 | 2 175 102,41 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:72

| 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 |
| н172У | н173У | 10,41 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н173У | н174У | 60,50 | — | — |
| н174У | н175У | 47,48 | | |
| н175У | н176У | 15,04 | | |
| н176У | н177У | 34,88 | | |
| н177У | н172У | 74,95 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:72

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1454 ± 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 454,00)} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:59

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 4 898,16 | 5 057,24 | — | — | — | — | — |
| 2 | 4 909,80 | 5 052,61 | — | — | | | |
| 3 | 5 051,10 | 5 291,37 | — | — | | | |
| 4 | 5 036,51 | 5 298,40 | — | — | | | |
| 5 | 4 961,11 | 5 168,84 | — | — | | | |
| 6 | 4 917,50 | 5 093,55 | — | — | | | |
| 243 | — | — | 416 523,40 | 2 175 034,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 244 | — | — | 416 530,48 | 2 175 049,07 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 245 | — | — | 416 540,40 | 2 175 067,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 246 | — | — | 416 550,93 | 2 175 089,67 | | | |
| 247 | — | — | 416 626,58 | 2 175 239,14 | | | |
| н199У | — | — | 416 646,93 | 2 175 277,60 | | | |
| н201У | — | — | 416 631,29 | 2 175 285,32 | | | |
| н205У | — | — | 416 603,25 | 2 175 227,32 | | | |
| н204У | — | — | 416 566,48 | 2 175 153,87 | | | |
| н203У | — | — | 416 527,76 | 2 175 075,94 | | | |
| н202У | — | — | 416 510,78 | 2 175 038,47 | | | |
| 243 | — | — | 416 523,40 | 2 175 034,78 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:59

| 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 |
| 243 | 244 | 15,95 | — | — |
| 244 | 245 | 21,19 | | |
| 245 | 246 | 24,27 | | |
| 246 | 247 | 167,52 | | |
| 247 | н199У | 43,51 | | |
| н199У | н201У | 17,44 | | |
| н201У | н205У | 64,42 | | |
| н205У | н204У | 82,14 | | |
| н204У | н203У | 87,02 | | |
| н203У | н202У | 41,14 | | |

| | | | | |
|-------|-----|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н202У | 243 | 13,15 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:59

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4155 ± 23 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 155,00)} = 23$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:27

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н180У | — | — | 416 440,87 | 2 175 037,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н187У | — | — | 416 413,81 | 2 175 047,69 | | | |
| 188 | — | — | 416 412,29 | 2 175 044,70 | | | |
| 189 | 416 381,35 | 2 174 984,13 | 416 381,35 | 2 174 984,13 | | | |
| 211 | 416 341,66 | 2 174 913,33 | — | — | — | — | — |
| 108 | 416 354,58 | 2 174 906,48 | — | — | | | |
| 109 | 416 410,59 | 2 175 013,22 | — | — | | | |
| 110 | 416 427,47 | 2 175 006,52 | — | — | | | |
| 104 | 416 440,47 | 2 175 035,78 | — | — | | | |
| 348 | 416 413,16 | 2 175 046,40 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н190У | — | — | 416 347,70 | 2 174 924,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н191У | — | — | 416 360,66 | 2 174 917,39 | | | |
| н192У | — | — | 416 408,32 | 2 175 008,84 | | | |
| н181У | — | — | 416 426,97 | 2 175 001,24 | | | |
| н180У | — | — | 416 440,87 | 2 175 037,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:27

| 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 |
| н180У | н187У | 29,05 | — | — |
| н187У | 188 | 3,35 | | |
| 188 | 189 | 68,01 | | |
| 189 | н190У | 68,82 | | |
| н190У | н191У | 14,59 | | |
| н191У | н192У | 103,12 | | |
| н192У | н181У | 20,14 | | |
| н181У | н180У | 38,47 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:27

| № 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 | 2544 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 544,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:37

| Зона № <u>2</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 |
| 55 | 8 961,53 | 11 231,18 | — | — | — | — | — |
| 56 | 8 950,42 | 11 247,52 | — | — | | | |
| 57 | 8 920,15 | 11 227,48 | — | — | | | |
| 58 | 8 912,19 | 11 219,43 | — | — | | | |
| 59 | 8 796,84 | 11 148,02 | — | — | | | |
| 60 | 8 807,47 | 11 131,67 | — | — | | | |
| 61 | 8 919,19 | 11 202,68 | — | — | | | |
| н248У | — | — | 416 196,21 | 2 174 966,63 | | | |
| н68У | — | — | 416 247,35 | 2 175 067,16 | | | |
| н69У | — | — | 416 262,41 | 2 175 098,80 | | | |
| н70У | — | — | 416 267,11 | 2 175 108,67 | | | |
| н71У | — | — | 416 269,29 | 2 175 113,25 | | | |
| н72У | — | — | 416 251,40 | 2 175 121,66 | | | |
| н73У | — | — | 416 240,04 | 2 175 127,02 | | | |
| н74У | — | — | 416 228,02 | 2 175 103,01 | | | |
| н75У | — | — | 416 234,04 | 2 175 094,64 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н76У | — | — | 416 231,63 | 2 175 089,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н77У | — | — | 416 235,29 | 2 175 088,28 | | | |
| н78У | — | — | 416 232,79 | 2 175 078,02 | | | |
| н79У | — | — | 416 179,38 | 2 174 975,15 | | | |
| н248У | — | — | 416 196,21 | 2 174 966,63 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:37

| 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 |
| н248У | н68У | 112,79 | — | — |
| н68У | н69У | 35,04 | | |
| н69У | н70У | 10,93 | | |
| н70У | н71У | 5,07 | | |
| н71У | н72У | 19,77 | | |
| н72У | н73У | 12,56 | | |
| н73У | н74У | 26,85 | | |
| н74У | н75У | 10,31 | | |
| н75У | н76У | 5,38 | | |
| н76У | н77У | 3,97 | | |
| н77У | н78У | 10,56 | | |
| н78У | н79У | 115,91 | | |
| н79У | н248У | 18,86 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403001:37

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3472 ± 21 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(3\ 472,00)} = 21$ |
| 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) 31:09:2403002:194

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н166О | — | — | — | 416 996,27 | 2 174 840,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н167О | — | — | — | 416 999,62 | 2 174 846,98 | — | | | |
| | н168О | — | — | — | 416 993,48 | 2 174 850,19 | — | | | |
| | н169О | — | — | — | 416 990,13 | 2 174 843,78 | — | | | |
| | н166О | — | — | — | 416 996,27 | 2 174 840,57 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:194

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:65 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 133 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:154

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1390 | — | — | — | 416 776,17 | 2 174 942,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1400 | — | — | — | 416 778,12 | 2 174 949,28 | — | | | |
| | н1410 | — | — | — | 416 772,37 | 2 174 950,98 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1420 | — | — | — | 416 770,42 | 2 174 944,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1390 | — | — | — | 416 776,17 | 2 174 942,70 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:154

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403001:60 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 123 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:157

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н130 | — | — | — | 416 702,36 | 2 174 963,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н140 | — | — | — | 416 705,86 | 2 174 971,52 | — | | | |
| | н150 | — | — | — | 416 697,45 | 2 174 975,29 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 416 695,89 | 2 174 971,79 | — | | | |
| | н170 | — | — | — | 416 698,69 | 2 174 970,54 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 416 696,76 | 2 174 966,22 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 416 702,36 | 2 174 963,71 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:157

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 117 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:144

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1760 | — | — | — | 416 663,06 | 2 174 979,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1770 | — | — | — | 416 667,00 | 2 174 988,75 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1780 | — | — | — | 416 659,31 | 2 174 992,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1790 | — | — | — | 416 655,37 | 2 174 983,12 | — | | | |
| | н1760 | — | — | — | 416 663,06 | 2 174 979,75 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:144

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403001:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 115 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:186

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1540 | — | — | — | 416 148,20 | 2 175 214,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1550 | — | — | — | 416 152,90 | 2 175 221,10 | — | | | |
| | н1560 | — | — | — | 416 145,21 | 2 175 226,26 | — | | | |
| | н1570 | — | — | — | 416 142,67 | 2 175 222,46 | — | | | |
| | н1580 | — | — | — | 416 145,70 | 2 175 220,43 | — | | | |
| | н1590 | — | — | — | 416 143,55 | 2 175 217,22 | — | | | |
| | н1540 | — | — | — | 416 148,20 | 2 175 214,10 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:186

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:55 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 71 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:52

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1810 | — | — | — | 416 227,50 | 2 175 168,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1820 | — | — | — | 416 231,47 | 2 175 175,84 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1830 | — | — | — | 416 225,61 | 2 175 179,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1840 | — | — | — | 416 221,64 | 2 175 172,38 | — | | | |
| | н1810 | — | — | — | 416 227,50 | 2 175 168,99 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:52

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 81 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:239

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н320 | — | — | — | 417 035,62 | 2 174 820,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н330 | — | — | — | 417 038,10 | 2 174 826,44 | — | | | |
| | н340 | — | — | — | 417 030,56 | 2 174 829,72 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 417 028,79 | 2 174 825,65 | — | | | |
| | н360 | — | — | — | 417 031,52 | 2 174 824,47 | — | | | |
| | н370 | — | — | — | 417 030,80 | 2 174 822,83 | — | | | |
| | н320 | — | — | — | 417 035,62 | 2 174 820,74 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:239

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 137 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:233

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н490 | — | — | — | 417 018,67 | 2 174 828,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н500 | — | — | — | 417 021,30 | 2 174 833,81 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|------------|--------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н51О | — | — | — | 417 013,06 | 2 174 838,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н52О | — | — | 417 010,43 | 2 174 833,04 | — | | | | |
| | н49О | — | — | 417 018,67 | 2 174 828,75 | — | | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:233

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 135 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:141

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н880 | — | — | — | 416 324,81 | 2 175 117,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н890 | — | — | — | 416 328,30 | 2 175 123,94 | — | | | |
| | н900 | — | — | — | 416 321,53 | 2 175 127,58 | — | | | |
| | н910 | — | — | — | 416 320,10 | 2 175 124,91 | — | | | |
| | н920 | — | — | — | 416 322,93 | 2 175 123,39 | — | | | |
| | н930 | — | — | — | 416 320,87 | 2 175 119,57 | — | | | |
| | н880 | — | — | — | 416 324,81 | 2 175 117,45 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:141

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:46 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 89 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:250

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1610 | — | — | — | 416 948,98 | 2 174 863,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1620 | — | — | — | 416 952,31 | 2 174 869,95 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1630 | — | — | — | 416 943,26 | 2 174 874,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1640 | — | — | — | 416 939,93 | 2 174 868,03 | — | | | |
| | н1610 | — | — | — | 416 948,98 | 2 174 863,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:250

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403001:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 129 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:100

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н221О | — | — | — | 416 385,11 | 2 175 040,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н222О | — | — | — | 416 390,15 | 2 175 050,38 | — | | | |
| | н223О | — | — | — | 416 385,15 | 2 175 053,04 | — | | | |
| | н224О | — | — | — | 416 380,06 | 2 175 042,83 | — | | | |
| | н221О | — | — | — | 416 385,11 | 2 175 040,37 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:100

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:28 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 36/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:232

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | R, м | X | Y | R, м | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 416 805,66 | 2 174 933,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 416 807,95 | 2 174 939,14 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 416 801,99 | 2 174 941,41 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н40 | — | — | — | 416 800,73 | 2 174 938,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н50 | — | — | — | 416 802,44 | 2 174 937,44 | — | | | |
| | н60 | — | — | — | 416 801,43 | 2 174 934,77 | — | | | |
| | н10 | — | — | — | 416 805,66 | 2 174 933,15 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:232

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:11 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 125 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:95

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н440 | — | — | — | 416 469,28 | 2 175 053,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н450 | — | — | — | 416 472,25 | 2 175 060,61 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 416 461,72 | 2 175 065,25 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 416 458,75 | 2 175 058,50 | — | | | |
| | н440 | — | — | — | 416 469,28 | 2 175 053,87 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:95

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 99 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:164

| Зона № | | 2 | | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|--|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м | |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | | |
| | | X | Y | R, м | X | Y | R, м | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| — | н540 | — | — | — | 416 356,82 | 2 175 052,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| | н550 | — | — | — | 416 362,37 | 2 175 063,47 | — | | | | |
| | н560 | — | — | — | 416 356,61 | 2 175 066,10 | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н570 | — | — | — | 416 351,13 | 2 175 055,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н540 | — | — | — | 416 356,82 | 2 175 052,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:164

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:31 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 34/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:69

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н66О | — | — | — | 416 072,94 | 2 175 213,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67О | — | — | — | 416 076,07 | 2 175 219,08 | — | | | |
| | н68О | — | — | — | 416 068,94 | 2 175 222,75 | — | | | |
| | н69О | — | — | — | 416 065,81 | 2 175 216,67 | — | | | |
| | н66О | — | — | — | 416 072,94 | 2 175 213,00 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:69

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403002:234

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н710 | — | — | — | 416 396,86 | 2 175 080,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н720 | — | — | — | 416 400,29 | 2 175 087,75 | — | | | |
| | н730 | — | — | — | 416 396,49 | 2 175 089,49 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н740 | — | — | — | 416 395,12 | 2 175 086,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н750 | — | — | — | 416 391,23 | 2 175 088,29 | — | | | |
| | н760 | — | — | — | 416 389,17 | 2 175 083,81 | — | | | |
| | н710 | — | — | — | 416 396,86 | 2 175 080,27 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:234

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:41 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 97 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:237

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н780 | — | — | — | 416 364,58 | 2 175 097,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н790 | — | — | — | 416 368,20 | 2 175 103,48 | — | | | |
| | н800 | — | — | — | 416 363,06 | 2 175 106,68 | — | | | |
| | н810 | — | — | — | 416 359,44 | 2 175 100,87 | — | | | |
| | н780 | — | — | — | 416 364,58 | 2 175 097,66 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:237

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:44 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 93 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:149

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н950 | — | — | — | 416 305,75 | 2 175 126,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н960 | — | — | — | 416 309,49 | 2 175 132,56 | — | | | |
| | н970 | — | — | — | 416 303,36 | 2 175 136,25 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н980 | — | — | — | 416 299,62 | 2 175 130,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н950 | — | — | — | 416 305,75 | 2 175 126,36 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:149

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:47 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 87 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:218

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н100О | — | — | — | 416 268,20 | 2 175 148,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н101О | — | — | — | 416 271,67 | 2 175 153,76 | — | | | |
| | н102О | — | — | — | 416 263,49 | 2 175 159,12 | — | | | |
| | н103О | — | — | — | 416 260,02 | 2 175 153,83 | — | | | |
| | н100О | — | — | — | 416 268,20 | 2 175 148,47 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:218

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:48 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 85 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:148

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1050 | — | — | — | 416 248,72 | 2 175 157,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1060 | — | — | — | 416 252,40 | 2 175 163,42 | — | | | |
| | н1070 | — | — | — | 416 246,99 | 2 175 166,63 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1080 | — | — | — | 416 245,44 | 2 175 164,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1090 | — | — | — | 416 247,15 | 2 175 163,01 | — | | | |
| | н1100 | — | — | — | 416 245,02 | 2 175 159,44 | — | | | |
| | н1050 | — | — | — | 416 248,72 | 2 175 157,24 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:148

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:49 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 83 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:94

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1120 | — | — | — | 416 961,85 | 2 174 856,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1130 | — | — | — | 416 965,06 | 2 174 863,13 | — | | | |
| | н1140 | — | — | — | 416 952,95 | 2 174 869,18 | — | | | |
| | н1150 | — | — | — | 416 949,74 | 2 174 862,75 | — | | | |
| | н1120 | — | — | — | 416 961,85 | 2 174 856,70 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:94

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 131 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:67

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1320 | — | — | — | 416 170,14 | 2 175 202,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1330 | — | — | — | 416 173,83 | 2 175 208,88 | — | | | |
| | н1340 | — | — | — | 416 167,04 | 2 175 212,89 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1350 | — | — | — | 416 165,13 | 2 175 209,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1360 | — | — | — | 416 168,18 | 2 175 207,86 | — | | | |
| | н1370 | — | — | — | 416 166,39 | 2 175 204,83 | — | | | |
| | н1320 | — | — | — | 416 170,14 | 2 175 202,62 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:67

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:54 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 73 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:87

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1440 | — | — | — | 416 844,01 | 2 174 863,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1450 | — | — | — | 416 847,32 | 2 174 869,03 | — | | | |
| | н1460 | — | — | — | 416 841,29 | 2 174 872,47 | — | | | |
| | н1470 | — | — | — | 416 837,98 | 2 174 866,66 | — | | | |
| | н1440 | — | — | — | 416 844,01 | 2 174 863,22 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:87

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 48 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:215

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1900 | — | — | — | 416 253,68 | 2 175 103,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1910 | — | — | — | 416 262,41 | 2 175 098,80 | — | | | |
| | н1940 | — | — | — | 416 267,11 | 2 175 108,67 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1890 | — | — | — | 416 258,48 | 2 175 112,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1900 | — | — | — | 416 253,68 | 2 175 103,21 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:215

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 28/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:50

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н224О | — | — | — | 416 380,06 | 2 175 042,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н223О | — | — | — | 416 385,15 | 2 175 053,04 | — | | | |
| | н198О | — | — | — | 416 380,22 | 2 175 055,37 | — | | | |
| | н199О | — | — | — | 416 375,15 | 2 175 045,20 | — | | | |
| | н224О | — | — | — | 416 380,06 | 2 175 042,83 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:50

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:29 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 36/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:131

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1910 | — | — | — | 416 262,41 | 2 175 098,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1920 | — | — | — | 416 269,99 | 2 175 095,13 | — | | | |
| | н1930 | — | — | — | 416 274,79 | 2 175 104,81 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1940 | — | — | — | 416 267,11 | 2 175 108,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1910 | — | — | — | 416 262,41 | 2 175 098,80 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:131

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403001:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная ул, д 28/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:153

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2160 | — | — | — | 416 333,31 | 2 175 065,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2170 | — | — | — | 416 342,27 | 2 175 061,04 | — | | | |
| | н2180 | — | — | — | 416 346,89 | 2 175 071,16 | — | | | |
| | н2190 | — | — | — | 416 338,19 | 2 175 075,12 | — | | | |
| | н2160 | — | — | — | 416 333,31 | 2 175 065,06 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:153

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:32 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная ул, д 32/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:59

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2160 | — | — | — | 416 333,31 | 2 175 065,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2190 | — | — | — | 416 338,19 | 2 175 075,12 | — | | | |
| | н2130 | — | — | — | 416 329,80 | 2 175 078,95 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н2140 | — | — | — | 416 325,16 | 2 175 068,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2160 | — | — | — | 416 333,31 | 2 175 065,06 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:59

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:33 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 32/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:75

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2060 | — | — | — | 416 310,45 | 2 175 075,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2070 | — | — | — | 416 318,14 | 2 175 072,11 | — | | | |
| | н2080 | — | — | — | 416 323,04 | 2 175 082,01 | — | | | |
| | н2090 | — | — | — | 416 315,43 | 2 175 085,86 | — | | | |
| | н2060 | — | — | — | 416 310,45 | 2 175 075,87 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:75

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:34 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 30/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:103

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н206О | — | — | — | 416 310,45 | 2 175 075,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н209О | — | — | — | 416 315,43 | 2 175 085,86 | — | | | |
| | н61О | — | — | — | 416 309,92 | 2 175 088,61 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н62О | — | — | — | 416 307,50 | 2 175 083,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н63О | — | — | — | 416 305,10 | 2 175 084,94 | — | | | |
| | н64О | — | — | — | 416 302,54 | 2 175 079,79 | — | | | |
| | н206О | — | — | — | 416 310,45 | 2 175 075,87 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:103

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:35 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 30/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:87

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н80 | — | — | — | 416 724,37 | 2 174 954,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н90 | — | — | — | 416 726,80 | 2 174 960,97 | — | | | |
| | н100 | — | — | — | 416 714,26 | 2 174 965,55 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 416 711,83 | 2 174 958,90 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 416 724,37 | 2 174 954,32 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:87

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 119 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:98

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н200 | — | — | — | 416 675,06 | 2 174 937,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н210 | — | — | — | 416 677,59 | 2 174 944,58 | — | | | |
| | н220 | — | — | — | 416 672,79 | 2 174 946,23 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н230 | — | — | — | 416 671,28 | 2 174 941,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 416 669,38 | 2 174 942,48 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 416 668,36 | 2 174 939,50 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 416 675,06 | 2 174 937,20 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:98

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 42 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:88

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н270 | — | — | — | 416 619,83 | 2 175 002,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н280 | — | — | — | 416 622,88 | 2 175 010,46 | — | | | |
| | н290 | — | — | — | 416 615,02 | 2 175 013,31 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 416 611,97 | 2 175 004,88 | — | | | |
| | н270 | — | — | — | 416 619,83 | 2 175 002,03 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:88

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:19 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 111 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:110

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н390 | — | — | — | 416 499,03 | 2 175 042,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н400 | — | — | — | 416 502,23 | 2 175 050,24 | — | | | |
| | н410 | — | — | — | 416 494,94 | 2 175 053,21 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н42О | — | — | — | 416 491,73 | 2 175 045,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н39О | — | — | — | 416 499,03 | 2 175 042,36 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:110

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403001:25 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 101 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:152

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1710 | — | — | — | 416 751,74 | 2 174 946,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1720 | — | — | — | 416 753,75 | 2 174 952,07 | — | | | |
| | н1730 | — | — | — | 416 749,07 | 2 174 953,65 | — | | | |
| | н1740 | — | — | — | 416 747,06 | 2 174 947,68 | — | | | |
| | н1710 | — | — | — | 416 751,74 | 2 174 946,10 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:152

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная ул, д 121 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:146

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н540 | — | — | — | 416 356,82 | 2 175 052,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2020 | — | — | — | 416 363,04 | 2 175 049,17 | — | | | |
| | н2030 | — | — | — | 416 368,53 | 2 175 060,40 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н550 | — | — | — | 416 362,37 | 2 175 063,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н540 | — | — | — | 416 356,82 | 2 175 052,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:146

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:30 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 34/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:120

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н830 | — | — | — | 416 348,79 | 2 175 107,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н840 | — | — | — | 416 351,76 | 2 175 113,60 | — | | | |
| | н850 | — | — | — | 416 343,40 | 2 175 117,85 | — | | | |
| | н860 | — | — | — | 416 340,43 | 2 175 112,00 | — | | | |
| | н830 | — | — | — | 416 348,79 | 2 175 107,75 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:120

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:45 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 91 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:89

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1220 | — | — | — | 416 198,12 | 2 175 186,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1230 | — | — | — | 416 202,14 | 2 175 192,69 | — | | | |
| | н1240 | — | — | — | 416 196,41 | 2 175 196,22 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1250 | — | — | — | 416 192,38 | 2 175 189,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1220 | — | — | — | 416 198,12 | 2 175 186,16 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:89

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403001:52 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 77 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:86

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1270 | — | — | — | 416 190,79 | 2 175 192,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1280 | — | — | — | 416 194,90 | 2 175 198,44 | — | | | |
| | н1290 | — | — | — | 416 186,36 | 2 175 203,90 | — | | | |
| | н1300 | — | — | — | 416 182,25 | 2 175 197,45 | — | | | |
| | н1270 | — | — | — | 416 190,79 | 2 175 192,00 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:86

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:53 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 75 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:85

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1490 | — | — | — | 416 802,38 | 2 174 884,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1500 | — | — | — | 416 807,81 | 2 174 895,46 | — | | | |
| | н1510 | — | — | — | 416 796,76 | 2 174 900,98 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1520 | — | — | — | 416 791,34 | 2 174 890,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1490 | — | — | — | 416 802,38 | 2 174 884,61 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:85

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 46 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:0101001:513

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1170 | — | — | — | 416 218,27 | 2 175 174,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1180 | — | — | — | 416 221,96 | 2 175 180,35 | — | | | |
| | н1190 | — | — | — | 416 214,66 | 2 175 184,61 | — | | | |
| | н1200 | — | — | — | 416 210,97 | 2 175 178,29 | — | | | |
| | н1170 | — | — | — | 416 218,27 | 2 175 174,03 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0101001:513

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403001:51 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 79 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

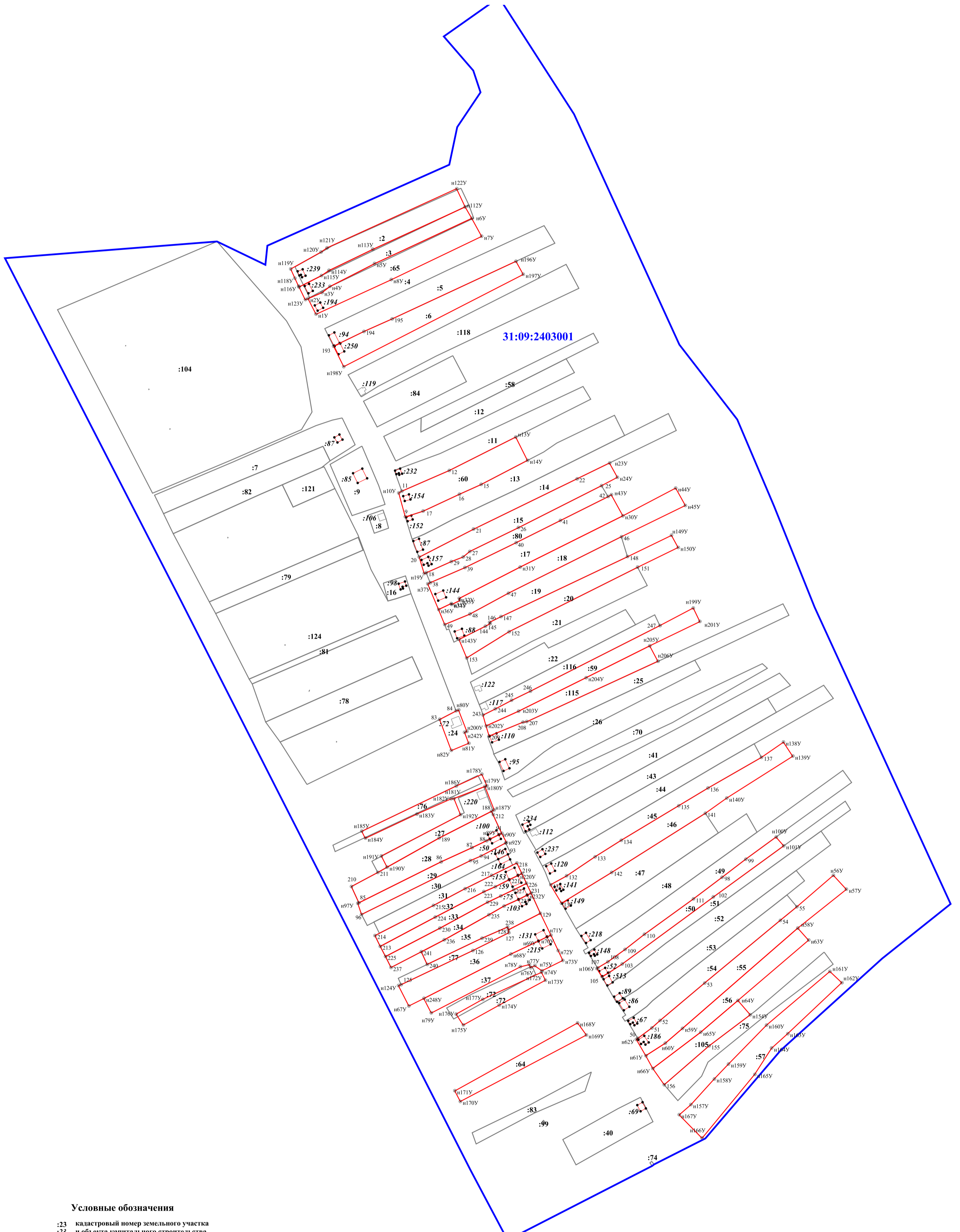
Зона № _____

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

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

1.

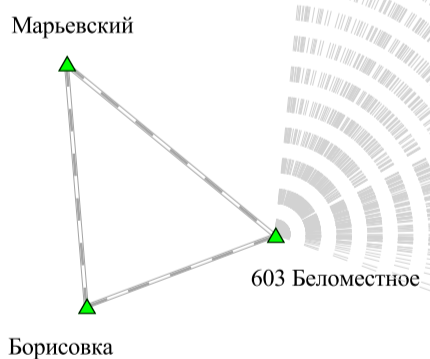
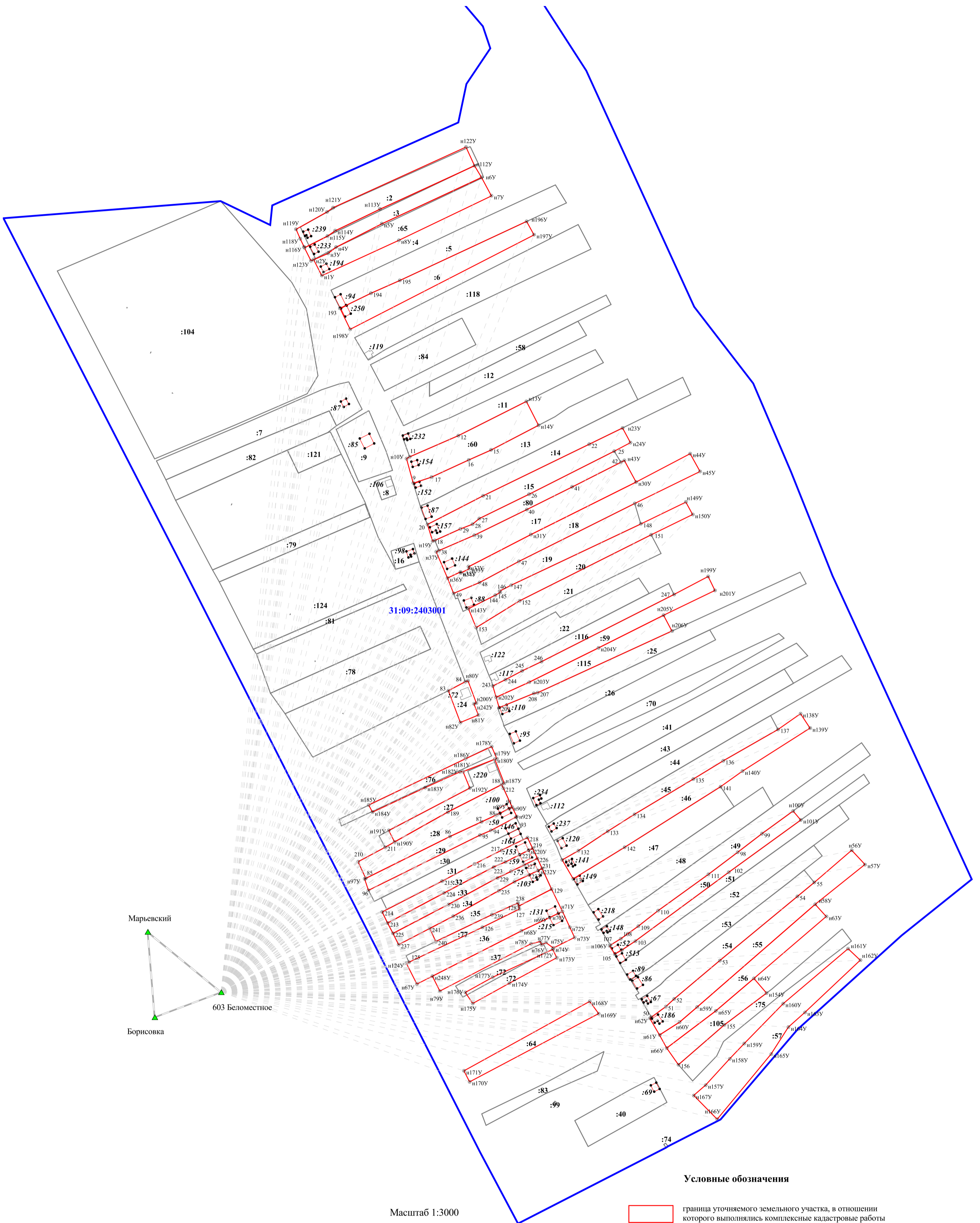
**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2403001
в с.Мальцевка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



- Условные обозначения**
- :23 кадастровый номер земельного участка
 - :23 и объекта капитального строительства
 - н47У характерная точка границы земельного участка (новая)
 - 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)
 - уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
 - существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
 - 31:09:2403001 граница и номер кадастрового квартала
 - граница земель населенного пункта

Масштаб 1:3000

Схема геодезических построений



Условные обозначения

- граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
- граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У** характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2403001 граница и номер кадастрового квартала
- ▲ н104У направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАС или GPS

Борисовка

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2403004

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2047, от 6 июля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 9 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2403004, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403004:32; 31:09:2403004:30; 31:09:2403004:3; 31:09:2403004:23; 31:09:2403004:29; 31:09:2403004:28; 31:09:2403004:43; 31:09:2403002:41; 31:09:2403004:41, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 6 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Мальцевка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2403004. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403004:31; 31:09:2403004:45; 31:09:2403004:25; 31:09:2403004:4; 31:09:2403004:42; 31:09:2403004:48, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 30 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:0902006:35 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:12;

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403002:114 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403004:41. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:2;

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403002:68 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403002:36. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:20.

Исправляемые объекты капитального строительства

В результате выполнения комплексных кадастровых работ, при проведении геодезических спутниковых измерений был выявлен факт наличия реестровой ошибки в объекте капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403004:71, внесенном в ЕГРН в соответствии с действующим законодательством, на территории кадастрового квартала 31:09:2403004- фактическое местоположение границ объекта не совпадает с границами объекта капитального строительства, включенного в ЕГРН.

Объект недвижимости с кадастровым номером 31:09:2403004:71 расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:41.

Общие пояснения

При выполнении кадастровых работ было выявлено пересечение с границами территориальной зоны - СХ-3 (Зона объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства) с номером 31:09-7.432 и земельными участками с кадастровыми номерами: 31:09:2403004:43; 31:09:2403004:4; 31:09:2403004:42; 31:09:2403004:32; 31:09:2403004:31; 31:09:2403004:29; 31:09:2403004:28; 31:09:2403002:41. При проверке координат участка данные о пересечении подтвердились, что является признаком реестровой ошибки в местоположении границ территориальной зоны. То есть, в ходе кадастровых работ выявлены несоответствия сведений ЕГРН о местоположении границ территориальной зоны их фактическому местоположению. Это является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета в связи с изменением основных сведений ЕГРН о земельных участках с кадастровыми номерами: 31:09:2403004:43; 31:09:2403004:4; 31:09:2403004:42; 31:09:2403004:32; 31:09:2403004:31; 31:09:2403004:29; 31:09:2403004:28; 31:09:2403002:41. Смежная граница территориальной зоны 31:09-7.432 должна проходить по точкам с координатами указанные в карта плане. Пересечение границ территориальных зон границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИТР

Неопределены границы земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2402004:3;

- 31:09:2402004:1 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402004:40;

- 31:09:2402004:17 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402004:5;

- 31:09:2402004:10 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402003:18;

На земельные участки с кадастровыми номерами: 31:09:2403004:10; 31:09:2403004:1; 31:09:2403004:21 не было получено согласие на уменьшение площади, в связи с отсутствием правообладателя, т.к. площади земельных участков уменьшались более чем на 10%.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:29

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н69У | — | — | 415 656,37 | 2 175 640,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н70У | — | — | 415 672,07 | 2 175 660,07 | | | |
| н71У | — | — | 415 702,50 | 2 175 699,63 | | | |
| н72У | — | — | 415 775,81 | 2 175 775,66 | | | |
| н73У | — | — | 415 809,25 | 2 175 819,07 | | | |
| н74У | — | — | 415 791,00 | 2 175 830,60 | | | |
| н54У | — | — | 415 753,51 | 2 175 787,90 | | | |
| н53У | — | — | 415 642,36 | 2 175 658,69 | | | |
| н75У | — | — | 415 639,59 | 2 175 655,49 | | | |
| н69У | — | — | 415 656,37 | 2 175 640,19 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:29

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|--------|---|---|
| н69У | н70У | 25,33 | — | — |
| н70У | н71У | 49,91 | | |
| н71У | н72У | 105,62 | | |
| н72У | н73У | 54,80 | | |
| н73У | н74У | 21,59 | | |
| н74У | н54У | 56,82 | | |
| н54У | н53У | 170,44 | | |
| н53У | н75У | 4,23 | | |
| н75У | н69У | 22,71 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:29

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5100 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 5 100 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2403004:32

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | — | — | 415 604,62 | 2 175 691,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н7У | — | — | 415 627,28 | 2 175 721,27 | | | |
| н6У | — | — | 415 740,78 | 2 175 860,76 | | | |
| н44У | — | — | 415 743,03 | 2 175 863,49 | | | |
| н45У | — | — | 415 725,00 | 2 175 877,19 | | | |
| 46 | — | — | 415 691,98 | 2 175 836,00 | | | |
| 47 | — | — | 415 664,56 | 2 175 803,88 | | | |
| 48 | — | — | 415 633,11 | 2 175 764,79 | | | |
| 49 | — | — | 415 612,34 | 2 175 735,96 | | | |
| 50 | — | — | 415 597,10 | 2 175 720,42 | | | |
| 51 | — | — | 415 593,38 | 2 175 714,98 | | | |
| 52 | — | — | 415 585,39 | 2 175 705,03 | | | |
| н1У | — | — | 415 604,62 | 2 175 691,42 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:32

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н7У | 37,48 | — | — |
| н7У | н6У | 179,83 | | |
| н6У | н44У | 3,54 | | |
| н44У | н45У | 22,64 | | |
| н45У | 46 | 52,79 | | |
| 46 | 47 | 42,23 | | |
| 47 | 48 | 50,17 | | |
| 48 | 49 | 35,53 | | |
| 49 | 50 | 21,77 | | |
| 50 | 51 | 6,59 | | |
| 51 | 52 | 12,76 | | |
| 52 | н1У | 23,56 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:32

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |

| | | |
|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:28

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н73У | — | — | 415 809,25 | 2 175 819,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н72У | — | — | 415 775,81 | 2 175 775,66 | | | |
| н71У | — | — | 415 702,50 | 2 175 699,63 | | | |
| н70У | — | — | 415 672,07 | 2 175 660,07 | | | |
| н69У | — | — | 415 656,37 | 2 175 640,19 | | | |
| 76 | — | — | 415 667,82 | 2 175 629,76 | | | |
| 77 | — | — | 415 675,03 | 2 175 638,16 | | | |
| 78 | — | — | 415 689,89 | 2 175 658,49 | | | |
| 79 | — | — | 415 796,79 | 2 175 760,64 | | | |
| н80У | — | — | 415 824,76 | 2 175 806,05 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н73У | — | — | 415 809,25 | 2 175 819,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:28

| 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 |
| н73У | н72У | 54,80 | — | — |
| н72У | н71У | 105,62 | | |
| н71У | н70У | 49,91 | | |
| н70У | н69У | 25,33 | | |
| н69У | 76 | 15,49 | | |
| 76 | 77 | 11,07 | | |
| 77 | 78 | 25,18 | | |
| 78 | 79 | 147,86 | | |
| 79 | н80У | 53,33 | | |
| н80У | н73У | 20,25 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:28

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |

| | | |
|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:3

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н55У | — | — | 415 228,69 | 2 175 050,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н56У | — | — | 415 253,61 | 2 175 080,00 | | | |
| н57У | — | — | 415 246,92 | 2 175 084,56 | | | |
| н58У | — | — | 415 233,34 | 2 175 093,80 | | | |
| н59У | — | — | 415 193,35 | 2 175 119,14 | | | |
| н60У | — | — | 415 144,42 | 2 175 159,56 | | | |
| н61У | — | — | 415 110,57 | 2 175 192,20 | | | |
| н62У | — | — | 415 083,49 | 2 175 161,10 | | | |
| н55У | — | — | 415 228,69 | 2 175 050,34 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:3

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н55У | н56У | 38,74 | — | — |
| н56У | н57У | 8,10 | | |
| н57У | н58У | 16,43 | | |
| н58У | н59У | 47,34 | | |
| н59У | н60У | 63,47 | | |
| н60У | н61У | 47,02 | | |
| н61У | н62У | 41,24 | | |
| н62У | н55У | 182,62 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:3

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 6600 ± 28 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 600,00)} = 28$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 6 600 |
| 5 | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2403004:30

| Зона № <u>2</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 |
| н53У | — | — | 415 642,36 | 2 175 658,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н54У | — | — | 415 753,51 | 2 175 787,90 | | | |
| н4У | — | — | 415 727,57 | 2 175 809,93 | | | |
| н3У | — | — | 415 639,86 | 2 175 697,39 | | | |
| н2У | — | — | 415 622,50 | 2 175 676,29 | | | |
| н3У | — | — | 415 642,36 | 2 175 658,69 | | | |
| н53У | — | — | 415 642,36 | 2 175 658,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:30

| 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 |
| н53У | н54У | 170,44 | — | — |
| н54У | н4У | 34,03 | | |
| н4У | н3У | 142,68 | | |
| н3У | н2У | 27,32 | | |
| н2У | н53У | 26,54 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:30

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5100 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 5 100 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403001:113 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:23

| Зона № <u>2</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 |
| н63У | — | — | 415 263,37 | 2 175 091,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н64У | — | — | 415 278,42 | 2 175 112,78 | | | |
| н65У | — | — | 415 233,73 | 2 175 151,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н66У | — | — | 415 202,67 | 2 175 177,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н67У | — | — | 415 187,10 | 2 175 157,65 | | | |
| н68У | — | — | 415 249,02 | 2 175 106,06 | | | |
| н63У | — | — | 415 263,37 | 2 175 091,92 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:23

| 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 |
| н63У | н64У | 25,72 | — | — |
| н64У | н65У | 59,17 | | |
| н65У | н66У | 40,45 | | |
| н66У | н67У | 25,20 | | |
| н67У | н68У | 80,60 | | |
| н68У | н63У | 20,15 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 34/1 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 2500 ± 18 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² | 2 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м² | 0 |

| | | |
|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 6 | Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | Р _{мин} = 1 000 Р _{макс} = 2 900 |
| 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 31:09:2403002:41

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н56У | — | — | 415 253,61 | 2 175 080,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н63У | — | — | 415 263,37 | 2 175 091,92 | | | |
| н68У | — | — | 415 249,02 | 2 175 106,06 | | | |
| н67У | — | — | 415 187,10 | 2 175 157,65 | | | |
| н84У | — | — | 415 161,98 | 2 175 178,58 | | | |
| н60У | — | — | 415 144,42 | 2 175 159,56 | | | |
| н59У | — | — | 415 193,35 | 2 175 119,14 | | | |
| н58У | — | — | 415 233,34 | 2 175 093,80 | | | |
| н57У | — | — | 415 246,92 | 2 175 084,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н56У | — | — | 415 253,61 | 2 175 080,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403002:41

| 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 |
| н56У | н63У | 15,41 | — | — |
| н63У | н68У | 20,15 | | |
| н68У | н67У | 80,60 | | |
| н67У | н84У | 32,70 | | |
| н84У | н60У | 25,89 | | |
| н60У | н59У | 63,47 | | |
| н59У | н58У | 47,34 | | |
| н58У | н57У | 16,43 | | |
| н57У | н56У | 8,10 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403002:41

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3100 ± 19 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 100 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |

| | | |
|---|--|------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403004:71 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:43

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н30У | — | — | 415 412,04 | 2 175 834,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н39У | — | — | 415 421,90 | 2 175 850,01 | | | |
| н38У | — | — | 415 426,12 | 2 175 854,43 | | | |
| н37У | — | — | 415 513,06 | 2 175 987,32 | | | |
| н36У | — | — | 415 584,38 | 2 176 079,25 | | | |
| н81У | — | — | 415 568,01 | 2 176 096,68 | | | |
| н82У | — | — | 415 492,58 | 2 175 997,78 | | | |
| н83У | — | — | 415 397,87 | 2 175 844,56 | | | |
| н30У | — | — | 415 412,04 | 2 175 834,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:43

| 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 |
| н30У | н39У | 18,77 | — | — |
| н39У | н38У | 6,11 | | |
| н38У | н37У | 158,80 | | |
| н37У | н36У | 116,35 | | |
| н36У | н81У | 23,91 | | |
| н81У | н82У | 124,38 | | |
| н82У | н83У | 180,13 | | |
| н83У | н30У | 17,65 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:43

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 6500 ± 28 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 500,00)} = 28$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 6 500 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2403004:41

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н31У | — | — | 415 428,16 | 2 175 825,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 85 | — | — | 415 442,88 | 2 175 816,77 | | | |
| 86 | — | — | 415 452,34 | 2 175 832,64 | | | |
| 87 | — | — | 415 481,37 | 2 175 874,92 | | | |
| 88 | — | — | 415 547,55 | 2 175 963,41 | | | |
| н89У | — | — | 415 581,42 | 2 176 005,35 | | | |
| н34У | — | — | 415 560,13 | 2 176 021,97 | | | |
| н33У | — | — | 415 531,65 | 2 175 984,95 | | | |
| н32У | — | — | 415 440,18 | 2 175 844,10 | | | |
| н31У | — | — | 415 428,16 | 2 175 825,38 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:41

| 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 |
| н31У | 85 | 17,05 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|--------|---|---|
| 85 | 86 | 18,48 | — | — |
| 86 | 87 | 51,29 | | |
| 87 | 88 | 110,50 | | |
| 88 | н89У | 53,91 | | |
| н89У | н34У | 27,01 | | |
| н34У | н33У | 46,71 | | |
| н33У | н32У | 167,94 | | |
| н32У | н31У | 22,25 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403004:41

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 5 |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403004:71 |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:4

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 24 | 8 126,40 | 11 986,05 | — | — | — | — | — |
| 25 | 8 115,68 | 12 016,63 | — | — | | | |
| 26 | 8 127,02 | 12 019,67 | — | — | | | |
| 27 | 8 115,93 | 12 063,36 | — | — | | | |
| 28 | 8 077,40 | 12 047,30 | — | — | | | |
| 29 | 8 108,66 | 11 975,36 | — | — | | | |
| н24У | — | — | 415 351,15 | 2 175 220,39 | | | |
| н25У | — | — | 415 328,74 | 2 175 243,78 | | | |
| н26У | — | — | 415 337,80 | 2 175 251,25 | | | |
| н27У | — | — | 415 309,62 | 2 175 286,42 | | | |
| н28У | — | — | 415 281,19 | 2 175 255,85 | | | |
| н29У | — | — | 415 339,43 | 2 175 203,31 | | | |
| н24У | — | — | 415 351,15 | 2 175 220,39 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:4

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н24У | н25У | 32,39 | — | — |
| н25У | н26У | 11,74 | | |
| н26У | н27У | 45,07 | | |
| н27У | н28У | 41,75 | | |
| н28У | н29У | 78,44 | | |
| н29У | н24У | 20,71 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:4

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2389 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 389,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:25

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 8 270,50 | 11 996,23 | — | — | — | — | — |
| 12 | 8 289,77 | 12 011,67 | — | — | | | |
| 13 | 8 292,61 | 12 009,29 | — | — | | | |
| 14 | 8 299,82 | 12 015,99 | — | — | | | |
| 15 | 8 298,85 | 12 018,00 | — | — | | | |
| 16 | 8 307,40 | 12 028,85 | — | — | | | |
| 17 | 8 296,92 | 12 047,83 | — | — | | | |
| 18 | 8 281,15 | 12 073,73 | — | — | | | |
| 19 | 8 270,55 | 12 085,01 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 20 | 8 258,34 | 12 079,98 | — | — | — | — | — |
| 21 | 8 239,71 | 12 108,62 | — | — | | | |
| 22 | 8 208,42 | 12 089,54 | — | — | | | |
| 23 | 8 228,48 | 12 060,12 | — | — | | | |
| н12У | — | — | 415 451,05 | 2 175 315,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н13У | — | — | 415 457,41 | 2 175 335,67 | | | |
| н14У | — | — | 415 460,61 | 2 175 334,74 | | | |
| н15У | — | — | 415 464,06 | 2 175 346,70 | | | |
| н16У | — | — | 415 461,82 | 2 175 347,38 | | | |
| 17 | — | — | 415 464,60 | 2 175 362,67 | | | |
| 18 | — | — | 415 416,19 | 2 175 386,30 | | | |
| н19У | — | — | 415 401,34 | 2 175 389,15 | | | |
| н20У | — | — | 415 394,05 | 2 175 378,14 | | | |
| н21У | — | — | 415 362,21 | 2 175 391,44 | | | |
| н22У | — | — | 415 347,61 | 2 175 359,86 | | | |
| н23У | — | — | 415 380,45 | 2 175 344,96 | | | |
| н12У | — | — | 415 451,05 | 2 175 315,59 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:25

| 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 |
| н12У | н13У | 21,06 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н13У | н14У | 3,33 | — | — |
| н14У | н15У | 12,45 | | |
| н15У | н16У | 2,34 | | |
| н16У | 17 | 15,54 | | |
| 17 | 18 | 53,87 | | |
| 18 | н19У | 15,12 | | |
| н19У | н20У | 13,20 | | |
| н20У | н21У | 34,51 | | |
| н21У | н22У | 34,79 | | |
| н22У | н23У | 36,06 | | |
| н23У | н12У | 76,47 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:25

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:31

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5 | 8 597,78 | 12 243,09 | — | — | — | — | — |
| 6 | 8 603,70 | 12 220,43 | — | — | | | |
| 7 | 8 630,04 | 12 227,69 | — | — | | | |
| 8 | 8 813,02 | 12 283,43 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 9 | 8 806,59 | 12 303,21 | — | — | — | — | — |
| 10 | 8 633,49 | 12 254,46 | — | — | | | |
| н1У | — | — | 415 604,62 | 2 175 691,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2У | — | — | 415 622,50 | 2 175 676,29 | | | |
| н3У | — | — | 415 639,86 | 2 175 697,39 | | | |
| н4У | — | — | 415 727,57 | 2 175 809,93 | | | |
| н5У | — | — | 415 757,31 | 2 175 848,13 | | | |
| н6У | — | — | 415 740,78 | 2 175 860,76 | | | |
| н7У | — | — | 415 627,28 | 2 175 721,27 | | | |
| н1У | — | — | 415 604,62 | 2 175 691,42 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:31

| 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 | 23,42 | — | — |
| н2У | н3У | 27,32 | | |
| н3У | н4У | 142,68 | | |
| н4У | н5У | 48,41 | | |
| н5У | н6У | 20,80 | | |
| н6У | н7У | 179,83 | | |
| н7У | н1У | 37,48 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:31

| № 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 | 5000 ± 25 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:42

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 34 | 8 513,34 | 12 471,56 | — | — | — | — | — |
| 35 | 8 521,53 | 12 455,20 | — | — | | | |
| 36 | 8 542,14 | 12 463,59 | — | — | | | |
| 37 | 8 698,01 | 12 526,13 | — | — | | | |
| 38 | 8 798,87 | 12 557,55 | — | — | | | |
| 39 | 8 795,40 | 12 572,90 | — | — | | | |
| 40 | 8 684,17 | 12 538,77 | — | — | | | |
| 41 | 8 536,58 | 12 480,13 | — | — | | | |
| 42 | 8 530,59 | 12 478,94 | — | — | | | |
| н30У | — | — | 415 412,04 | 2 175 834,04 | | | |
| н31У | — | — | 415 428,16 | 2 175 825,38 | | | |
| н32У | — | — | 415 440,18 | 2 175 844,10 | | | |
| н33У | — | — | 415 531,65 | 2 175 984,95 | | | |
| н34У | — | — | 415 560,13 | 2 176 021,97 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н35У | — | — | 415 596,06 | 2 176 068,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н36У | — | — | 415 584,38 | 2 176 079,25 | | | |
| н37У | — | — | 415 513,06 | 2 175 987,32 | | | |
| н38У | — | — | 415 426,12 | 2 175 854,43 | | | |
| н39У | — | — | 415 421,90 | 2 175 850,01 | | | |
| н30У | — | — | 415 412,04 | 2 175 834,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:42

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н30У | н31У | 18,30 | — | — |
| н31У | н32У | 22,25 | | |
| н32У | н33У | 167,94 | | |
| н33У | н34У | 46,71 | | |
| н34У | н35У | 58,95 | | |
| н35У | н36У | 15,74 | | |
| н36У | н37У | 116,35 | | |
| н37У | н38У | 158,80 | | |
| н38У | н39У | 6,11 | | |
| н39У | н30У | 18,77 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:42

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |

| | | |
|---|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:45

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 8 551,28 | 12 105,90 | — | — | — | — | — |
| 2 | 8 556,17 | 12 090,31 | — | — | | | |
| 3 | 8 572,00 | 12 095,27 | — | — | | | |
| 4 | 8 567,11 | 12 110,87 | — | — | | | |
| н8У | — | — | 415 628,27 | 2 175 558,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н9У | — | — | 415 639,65 | 2 175 546,52 | | | |
| н10У | — | — | 415 651,55 | 2 175 558,08 | | | |
| н11У | — | — | 415 640,17 | 2 175 569,80 | | | |
| н8У | — | — | 415 628,27 | 2 175 558,24 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:45

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н8У | н9У | 16,34 | — | — |
| н9У | н10У | 16,59 | | |
| н10У | н11У | 16,34 | | |
| н11У | н8У | 16,59 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:45

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 271 ± 6 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(271,00)} = 6$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:48

| Зона № <u>2</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 30 | 8 084,24 | 11 940,18 | — | — | — | — | — |
| 31 | 8 063,30 | 11 931,89 | — | — | | | |
| 32 | 8 080,77 | 11 886,08 | — | — | | | |
| 33 | 8 100,66 | 11 896,69 | — | — | | | |
| н40У | — | — | 415 341,99 | 2 175 161,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н41У | — | — | 415 328,57 | 2 175 143,53 | | | |
| н42У | — | — | 415 367,60 | 2 175 113,86 | | | |
| н43У | — | — | 415 378,89 | 2 175 133,37 | | | |
| н40У | — | — | 415 341,99 | 2 175 161,64 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:48

| 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 |
| н40У | н41У | 22,54 | — | — |
| н41У | н42У | 49,03 | | |
| н42У | н43У | 22,54 | | |
| н43У | н40У | 46,48 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403004:48

| № 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 | 1072 ± 11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 072,00)} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | — |

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

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:0902006:35

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1640 | — | — | — | 415 686,28 | 2 175 462,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1650 | — | — | — | 415 710,63 | 2 175 488,33 | — | | | |
| | н1660 | — | — | — | 415 702,70 | 2 175 495,80 | — | | | |
| | н1670 | — | — | — | 415 678,35 | 2 175 469,93 | — | | | |
| | н1640 | — | — | — | 415 686,28 | 2 175 462,46 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:0902006:35

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 16 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403001:100

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н230 | — | — | — | 415 634,83 | 2 175 611,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 415 632,58 | 2 175 613,40 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 415 635,23 | 2 175 615,93 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н260 | — | — | — | 415 630,65 | 2 175 620,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н270 | — | — | — | 415 624,82 | 2 175 614,81 | — | | | |
| | н280 | — | — | — | 415 631,60 | 2 175 607,93 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 415 634,83 | 2 175 611,08 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:100

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403001:101 | | | | | | | | | | |
| Зона № 2 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н790 | — | — | — | 415 580,39 | 2 175 716,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н800 | — | — | — | 415 583,97 | 2 175 713,77 | — | | | |
| | н810 | — | — | — | 415 583,21 | 2 175 712,86 | — | | | |
| | н820 | — | — | — | 415 588,08 | 2 175 708,82 | — | | | |
| | н830 | — | — | — | 415 593,41 | 2 175 715,25 | — | | | |
| | н840 | — | — | — | 415 588,93 | 2 175 718,96 | — | | | |
| | н850 | — | — | — | 415 590,31 | 2 175 720,62 | — | | | |
| | н860 | — | — | — | 415 586,34 | 2 175 723,91 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н180 | — | — | — | 415 649,47 | 2 175 601,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н190 | — | — | — | 415 644,85 | 2 175 606,31 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 415 638,56 | 2 175 600,21 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 415 643,11 | 2 175 595,41 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 415 649,47 | 2 175 601,44 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:102

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403001:111

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н880 | — | — | — | 415 573,41 | 2 175 721,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н890 | — | — | — | 415 578,64 | 2 175 728,12 | — | | | |
| | н900 | — | — | — | 415 573,04 | 2 175 732,50 | — | | | |
| | н910 | — | — | — | 415 570,65 | 2 175 729,44 | — | | | |
| | н920 | — | — | — | 415 572,30 | 2 175 728,15 | — | | | |
| | н930 | — | — | — | 415 569,46 | 2 175 724,50 | — | | | |
| | н880 | — | — | — | 415 573,41 | 2 175 721,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:111

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:34 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403001:112

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н950 | — | — | — | 415 543,82 | 2 175 747,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н960 | — | — | — | 415 548,46 | 2 175 754,22 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н970 | — | — | — | 415 541,91 | 2 175 759,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н980 | — | — | — | 415 537,27 | 2 175 752,84 | — | | | |
| | н950 | — | — | — | 415 543,82 | 2 175 747,97 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403001:112

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403004:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 15 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:48

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1000 | — | — | — | 415 519,87 | 2 175 769,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1010 | — | — | — | 415 524,44 | 2 175 775,14 | — | | | |
| | н1020 | — | — | — | 415 518,36 | 2 175 779,69 | — | | | |
| | н1030 | — | — | — | 415 513,78 | 2 175 773,57 | — | | | |
| | н1000 | — | — | — | 415 519,87 | 2 175 769,02 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:48

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 13 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:58

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1400 | — | — | — | 415 477,00 | 2 175 432,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1410 | — | — | — | 415 478,95 | 2 175 445,11 | — | | | |
| | н1420 | — | — | — | 415 471,46 | 2 175 446,31 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1430 | — | — | — | 415 469,51 | 2 175 434,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1400 | — | — | — | 415 477,00 | 2 175 432,98 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:58

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403002:68

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н41О | — | — | — | 415 594,58 | 2 175 638,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н42О | — | — | — | 415 603,40 | 2 175 646,86 | — | | | |
| | н43О | — | — | — | 415 599,53 | 2 175 650,70 | — | | | |
| | н44О | — | — | — | 415 590,83 | 2 175 641,93 | — | | | |
| | н41О | — | — | — | 415 594,58 | 2 175 638,06 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:68

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 2/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:70

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н720 | — | — | — | 415 622,39 | 2 175 677,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н730 | — | — | — | 415 627,32 | 2 175 683,50 | — | | | |
| | н740 | — | — | — | 415 620,73 | 2 175 688,98 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н750 | — | — | — | 415 617,74 | 2 175 685,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н760 | — | — | — | 415 619,36 | 2 175 684,04 | — | | | |
| | н770 | — | — | — | 415 617,43 | 2 175 681,70 | — | | | |
| | н720 | — | — | — | 415 622,39 | 2 175 677,57 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:70

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:31 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403002:93

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1740 | — | — | — | 415 575,05 | 2 175 664,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1750 | — | — | — | 415 577,95 | 2 175 669,84 | — | | | |
| | н1760 | — | — | — | 415 568,30 | 2 175 674,80 | — | | | |
| | н1770 | — | — | — | 415 565,39 | 2 175 669,15 | — | | | |
| | н1740 | — | — | — | 415 575,05 | 2 175 664,19 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:93

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:52 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:101

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1200 | — | — | — | 415 316,09 | 2 175 247,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1210 | — | — | — | 415 320,95 | 2 175 254,24 | — | | | |
| | н1220 | — | — | — | 415 311,32 | 2 175 261,24 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1230 | — | — | — | 415 306,45 | 2 175 254,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1200 | — | — | — | 415 316,09 | 2 175 247,54 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:101

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:4 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403002:113

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1520 | — | — | — | 415 642,45 | 2 175 660,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1530 | — | — | — | 415 648,19 | 2 175 667,48 | — | | | |
| | н1540 | — | — | — | 415 641,63 | 2 175 673,00 | — | | | |
| | н1550 | — | — | — | 415 638,66 | 2 175 669,47 | — | | | |
| | н1560 | — | — | — | 415 640,85 | 2 175 667,63 | — | | | |
| | н1570 | — | — | — | 415 638,08 | 2 175 664,33 | — | | | |
| | н1520 | — | — | — | 415 642,45 | 2 175 660,65 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:113

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:30 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:114

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н460 | — | — | — | 415 278,74 | 2 175 061,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н470 | — | — | — | 415 285,23 | 2 175 069,12 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н480 | — | — | — | 415 277,57 | 2 175 075,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н490 | — | — | — | 415 273,80 | 2 175 070,97 | — | | | |
| | н500 | — | — | — | 415 278,04 | 2 175 067,44 | — | | | |
| | н510 | — | — | — | 415 275,32 | 2 175 064,17 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 415 278,74 | 2 175 061,32 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:114

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2403002:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403002:150

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1300 | — | — | — | 415 472,83 | 2 175 799,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1310 | — | — | — | 415 478,14 | 2 175 807,47 | — | | | |
| | н1320 | — | — | — | 415 472,16 | 2 175 811,28 | — | | | |
| | н1330 | — | — | — | 415 466,84 | 2 175 802,93 | — | | | |
| | н1300 | — | — | — | 415 472,83 | 2 175 799,12 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:150

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:63 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 9 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:156

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1100 | — | — | — | 415 427,83 | 2 175 826,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1110 | — | — | — | 415 432,55 | 2 175 834,03 | — | | | |
| | н1120 | — | — | — | 415 425,75 | 2 175 838,36 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1130 | — | — | — | 415 421,03 | 2 175 830,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1100 | — | — | — | 415 427,83 | 2 175 826,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:156

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403004:42 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная ул, д 3 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:159

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1450 | — | — | — | 415 683,67 | 2 175 627,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1460 | — | — | — | 415 686,60 | 2 175 630,00 | — | | | |
| | н1470 | — | — | — | 415 678,88 | 2 175 637,56 | — | | | |
| | н1480 | — | — | — | 415 672,34 | 2 175 630,88 | — | | | |
| | н1490 | — | — | — | 415 677,75 | 2 175 625,58 | — | | | |
| | н1500 | — | — | — | 415 681,37 | 2 175 629,27 | — | | | |
| | н1450 | — | — | — | 415 683,67 | 2 175 627,01 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:159

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:27 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная ул, д 33 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:160

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | n130 | — | — | — | 415 657,50 | 2 175 576,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n140 | — | — | — | 415 666,09 | 2 175 585,49 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н150 | — | — | — | 415 660,30 | 2 175 591,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н160 | — | — | — | 415 651,70 | 2 175 582,83 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 415 657,50 | 2 175 576,98 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:160

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403002:161

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1050 | — | — | — | 415 457,78 | 2 175 809,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1060 | — | — | — | 415 461,77 | 2 175 817,07 | — | | | |
| | н1070 | — | — | — | 415 454,18 | 2 175 820,99 | — | | | |
| | н1080 | — | — | — | 415 450,20 | 2 175 813,29 | — | | | |
| | н1050 | — | — | — | 415 457,78 | 2 175 809,36 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:161

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403002:163

| Зона № | | 2 | | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|--|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м | |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | | |
| | | X | Y | R, м | X | Y | R, м | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| — | н350 | — | — | — | 415 599,36 | 2 175 633,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| | н360 | — | — | — | 415 607,80 | 2 175 642,39 | — | | | | |
| | н370 | — | — | — | 415 603,40 | 2 175 646,86 | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н380 | — | — | — | 415 594,58 | 2 175 638,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н390 | — | — | — | 415 594,94 | 2 175 637,70 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 415 599,36 | 2 175 633,85 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:163

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:19 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная ул, д 2/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:179

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н600 | — | — | — | 415 450,97 | 2 175 338,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н610 | — | — | — | 415 452,39 | 2 175 341,34 | — | | | |
| | н620 | — | — | — | 415 444,57 | 2 175 345,06 | — | | | |
| | н630 | — | — | — | 415 441,18 | 2 175 337,91 | — | | | |
| | н640 | — | — | — | 415 445,72 | 2 175 335,76 | — | | | |
| | н650 | — | — | — | 415 447,69 | 2 175 339,91 | — | | | |
| | н600 | — | — | — | 415 450,97 | 2 175 338,35 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:179

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:25 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403002:230

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | n1590 | — | — | — | 415 613,01 | 2 175 412,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n1600 | — | — | — | 415 619,26 | 2 175 422,28 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н161О | — | — | — | 415 588,26 | 2 175 441,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н162О | — | — | — | 415 582,01 | 2 175 431,88 | — | | | |
| | н159О | — | — | — | 415 613,01 | 2 175 412,35 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:230

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403004:13 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403002:238

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н530 | — | — | — | 415 181,79 | 2 175 021,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н540 | — | — | — | 415 186,42 | 2 175 027,80 | — | | | |
| | н550 | — | — | — | 415 180,11 | 2 175 032,36 | — | | | |
| | н560 | — | — | — | 415 178,25 | 2 175 029,79 | — | | | |
| | н570 | — | — | — | 415 180,75 | 2 175 027,98 | — | | | |
| | н580 | — | — | — | 415 177,99 | 2 175 024,15 | — | | | |
| | н530 | — | — | — | 415 181,79 | 2 175 021,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:238

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403002:246

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1690 | — | — | — | 415 506,53 | 2 175 703,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1700 | — | — | — | 415 507,78 | 2 175 705,75 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1710 | — | — | — | 415 505,54 | 2 175 707,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1720 | — | — | — | 415 504,29 | 2 175 704,91 | — | | | |
| | н1690 | — | — | — | 415 506,53 | 2 175 703,60 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:246

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Сооружение |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:66 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403004:57

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1350 | — | — | — | 415 481,80 | 2 175 504,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1360 | — | — | — | 415 482,56 | 2 175 511,55 | — | | | |
| | н1370 | — | — | — | 415 474,70 | 2 175 512,39 | — | | | |
| | н1380 | — | — | — | 415 473,94 | 2 175 505,21 | — | | | |
| | н1350 | — | — | — | 415 481,80 | 2 175 504,38 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:57

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403004:58

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н300 | — | — | — | 415 614,79 | 2 175 622,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н310 | — | — | — | 415 621,48 | 2 175 629,14 | — | | | |
| | н320 | — | — | — | 415 616,55 | 2 175 634,03 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н330 | — | — | — | 415 609,88 | 2 175 627,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н300 | — | — | — | 415 614,79 | 2 175 622,44 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:58

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:18 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Центральная 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) 31:09:2403004:59

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1150 | — | — | — | 415 360,04 | 2 175 167,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1160 | — | — | — | 415 363,87 | 2 175 172,96 | — | | | |
| | н1170 | — | — | — | 415 356,50 | 2 175 178,56 | — | | | |
| | н1180 | — | — | — | 415 352,67 | 2 175 173,51 | — | | | |
| | н1150 | — | — | — | 415 360,04 | 2 175 167,91 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:59

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403004:60

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1250 | — | — | — | 415 483,20 | 2 175 610,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1260 | — | — | — | 415 490,32 | 2 175 608,09 | — | | | |
| | н1270 | — | — | — | 415 492,43 | 2 175 614,13 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1280 | — | — | — | 415 485,32 | 2 175 616,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1250 | — | — | — | 415 483,20 | 2 175 610,58 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:60

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина ул, д 2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403004:64

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н80 | — | — | — | 415 481,53 | 2 175 548,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н90 | — | — | — | 415 483,37 | 2 175 558,03 | — | | | |
| | н100 | — | — | — | 415 474,95 | 2 175 559,57 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 415 473,12 | 2 175 549,67 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 415 481,53 | 2 175 548,10 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:64

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:11 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина 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) 31:09:2403004:65

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670 | — | — | — | 415 461,69 | 2 175 385,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н680 | — | — | — | 415 465,15 | 2 175 393,10 | — | | | |
| | н690 | — | — | — | 415 457,10 | 2 175 396,84 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н700 | — | — | — | 415 453,64 | 2 175 389,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670 | — | — | — | 415 461,69 | 2 175 385,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403004:65

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403004:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403004 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Махновщина ул, д 7 |
| | 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

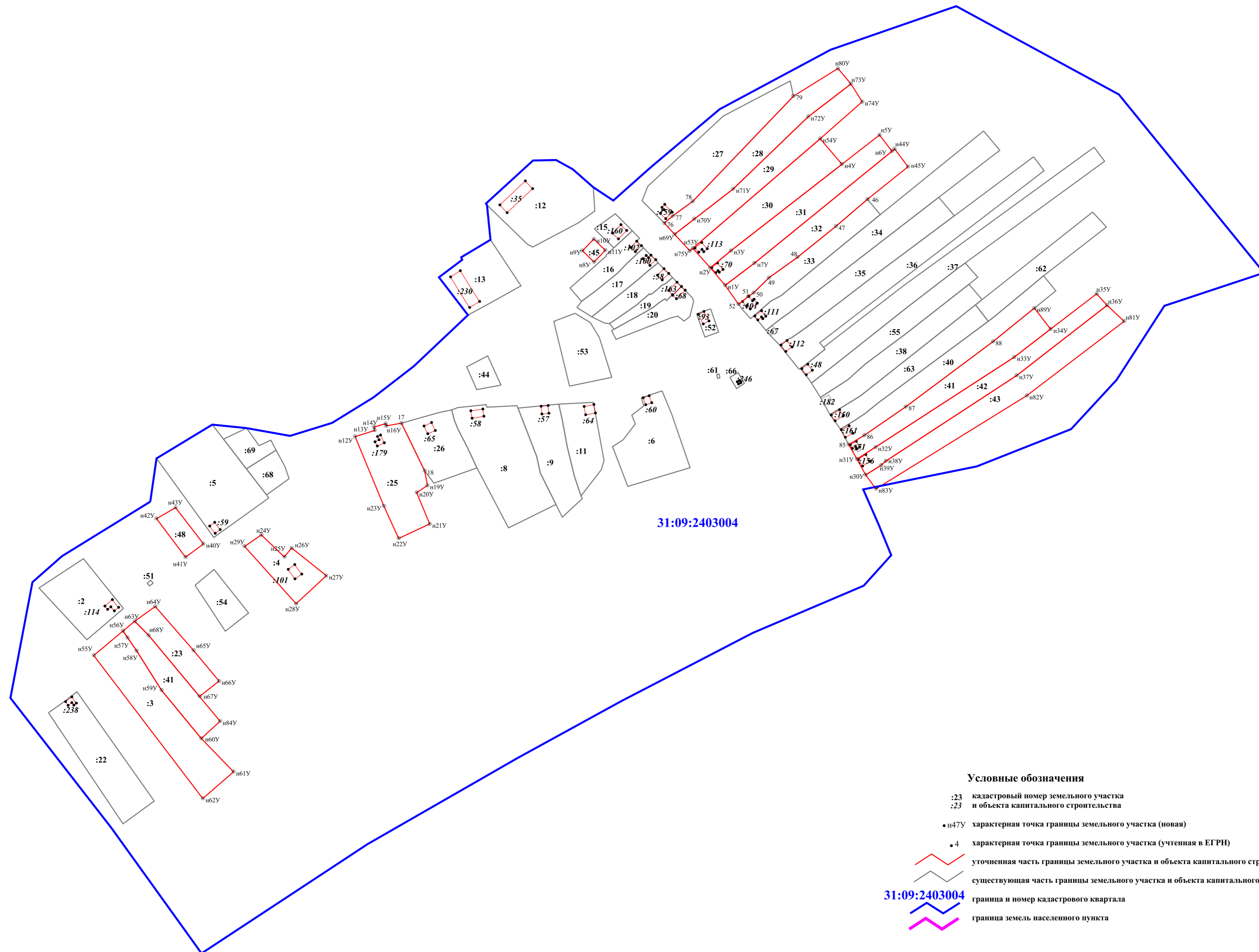
с кадастровым номером 31:09:2403004:71

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|--------------|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | 510 | 415 443,93 | 2 175 825,69 | — | — | — | — | — | — | — |
| | 511 | 415 437,41 | 2 175 829,31 | — | — | — | — | | | |
| | 512 | 415 435,53 | 2 175 825,87 | — | — | — | — | | | |
| | 513 | 415 437,60 | 2 175 824,72 | — | — | — | — | | | |
| | 514 | 415 435,84 | 2 175 821,56 | — | — | — | — | | | |
| | 515 | 415 440,11 | 2 175 819,19 | — | — | — | — | | | |
| | 516 | 415 443,93 | 2 175 825,69 | — | — | — | — | | | |
| | н40 | — | — | — | 415 438,58 | 2 175 824,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н30 | — | — | — | 415 440,32 | 2 175 827,87 | — | | | |
| | н20 | — | — | — | 415 446,07 | 2 175 824,52 | — | | | |
| | н10 | — | — | — | 415 442,45 | 2 175 818,32 | — | | | |

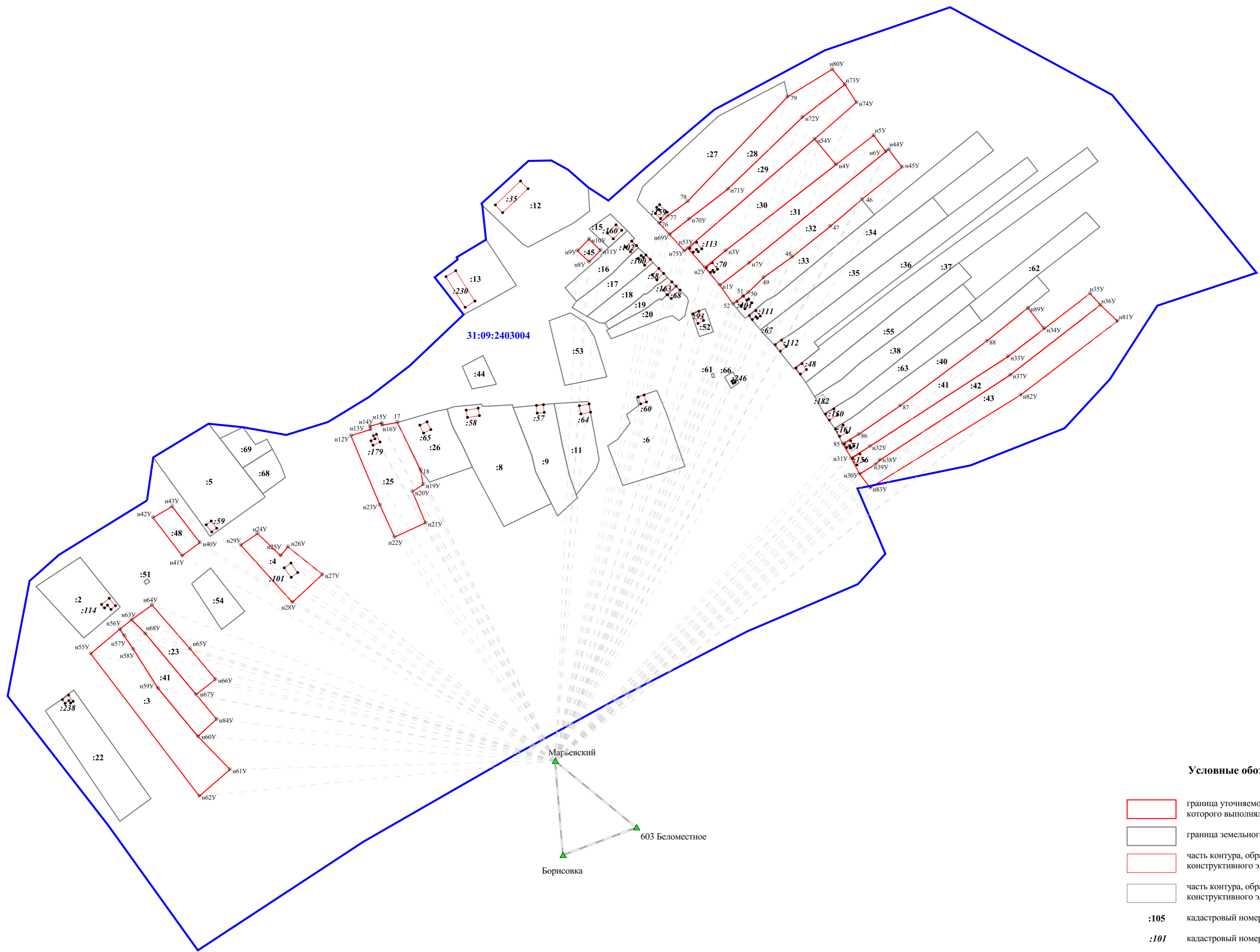
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|-----|---|---|------------|--------------|--------------|---|---|------------------|-----------------------------------|
| — | н60 | — | — | — | 415 438,80 | 2 175 820,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н50 | — | — | 415 440,68 | 2 175 823,65 | — | | | | |
| | н40 | — | — | 415 438,58 | 2 175 824,88 | — | | | | |
| 2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером | | | | | | | | | 31:09:2403004:71 | |
| 1. — | | | | | | | | | | |

**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2403004
в с.Мальцевка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**




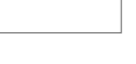


Масштаб 1:3000

Схема геодезических построений



Условные обозначения

-  граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
-  граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2403004** граница и номер кадастрового квартала
- н104У направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Масштаб 1:3000

Борисовка

Марьевский
603 Беломестное
Борисовка

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2403005

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2147, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 5 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2403005, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403005:9; 31:09:2403005:5; 31:09:2403005:11; 31:09:2403005:52, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:8, который находится в территориальной зоне Ж-1, по сведениям ЕГРН составляет 5000 кв.м, но при проведении спутниковой геодезической съемки земельного участка по фактическому пользованию составляет 3400 кв.м, на что получено согласие собственника. В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 9 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Мальцевка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2403005. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403005:3; 31:09:2403005:4; 31:09:2403005:40; 31:09:2403005:41; 31:09:2403005:21; 31:09:2403005:43; 31:09:2403005:42; 31:09:2403005:16; 31:09:2403005:29, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 24 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403006:50 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403005:23. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:52;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403005:60 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403005:54. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:6;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403005:62 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403005:51. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:7.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КПТР

Неопределенны границы земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402005:33;
31:09:2402005:34.

На земельный участок с кадастровым номером: 31:09:2403005:13 не было получено согласие на уменьшение площади, в связи с отсутствием правообладателя, т.к. площади земельных участков уменьшались более чем на 10%.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:5

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н13У | — | — | 415 094,76 | 2 175 744,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н76У | — | — | 415 100,10 | 2 175 765,73 | | | |
| н77У | — | — | 415 055,85 | 2 175 779,26 | | | |
| н78У | — | — | 415 003,45 | 2 175 796,21 | | | |
| н79У | — | — | 414 995,11 | 2 175 770,55 | | | |
| н13У | — | — | 415 094,76 | 2 175 744,00 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:5

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н13У | н76У | 22,38 | — | — |
| н76У | н77У | 46,27 | | |
| н77У | н78У | 55,07 | | |
| н78У | н79У | 26,98 | | |
| н79У | н13У | 103,13 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:5

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2500 ± 18 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2403005:8

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|---|--|
| 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 |
| 31:09:2403005:8(1) | | | | | | | |
| 71 | — | — | 415 132,83 | 2 175 817,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н70У | — | — | 415 142,14 | 2 175 839,23 | | | |
| н69У | — | — | 415 126,61 | 2 175 844,59 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н68У | — | — | 415 016,62 | 2 175 876,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н72У | — | — | 415 009,96 | 2 175 853,58 | | | |
| 73 | — | — | 415 024,60 | 2 175 848,75 | | | |
| 74 | — | — | 415 100,39 | 2 175 829,46 | | | |
| 75 | — | — | 415 117,96 | 2 175 823,26 | | | |
| 71 | — | — | 415 132,83 | 2 175 817,52 | | | |

31:09:2403005:8(2)

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н87У | — | — | 415 167,58 | 2 175 810,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н88У | — | — | 415 185,80 | 2 175 839,01 | | | |
| н89У | — | — | 415 179,64 | 2 175 844,65 | | | |
| н90У | — | — | 415 154,74 | 2 175 817,32 | | | |
| н87У | — | — | 415 167,58 | 2 175 810,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:8

| 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 |

31:09:2403005:8(1)

| | | | | |
|------|------|--------|---|---|
| 71 | н70У | 23,62 | — | — |
| н70У | н69У | 16,43 | | |
| н69У | н68У | 114,53 | | |
| н68У | н72У | 23,87 | | |
| н72У | 73 | 15,42 | | |
| 73 | 74 | 78,21 | | |

| | | | | |
|--------------------|------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 74 | 75 | 18,63 | — | — |
| 75 | 71 | 15,94 | — | — |
| 31:09:2403005:8(2) | | | | |
| н87У | н88У | 33,88 | — | — |
| н88У | н89У | 8,35 | — | — |
| н89У | н90У | 36,97 | — | — |
| н90У | н87У | 14,56 | — | — |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:8

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 30 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3400 ± 26, (31:09:2403005:8(1)) 3000.03 ± 19.17, (31:09:2403005:8(2)) 400.34 ± 7 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | 19,17 + 7,00 = 26, (31:09:2403005:8(1)) 3,5*0,10*√(3 000,03) = 19 = 19.17, (31:09:2403005:8(2)) 3,5*0,10*√(400,34) = 7 = 7 |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 600 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:123; 31:09:2403002:245 |
| 8 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 40842649/3112, от 14 декабря 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управление Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 34434539/3112, от 10 февраля 2020 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:9

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|---|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н60У | — | — | 415 149,09 | 2 175 836,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 61 | — | — | 415 160,01 | 2 175 862,67 | | | |
| 62 | — | — | 415 146,29 | 2 175 867,74 | | | |
| 63 | — | — | 415 117,34 | 2 175 876,23 | | | |
| 64 | — | — | 415 097,42 | 2 175 883,29 | | | |
| 65 | — | — | 415 025,58 | 2 175 904,64 | | | |
| н66У | — | — | 415 011,94 | 2 175 910,24 | | | |
| н67У | — | — | 414 999,60 | 2 175 883,04 | | | |
| н68У | — | — | 415 016,62 | 2 175 876,50 | | | |
| н69У | — | — | 415 126,61 | 2 175 844,59 | | | |
| н70У | — | — | 415 142,14 | 2 175 839,23 | | | |
| н60У | — | — | 415 149,09 | 2 175 836,84 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:9

| 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 |
| н60У | 61 | 28,04 | — | — |
| 61 | 62 | 14,63 | | |
| 62 | 63 | 30,17 | | |
| 63 | 64 | 21,13 | | |
| 64 | 65 | 74,95 | | |
| 65 | н66У | 14,74 | | |
| н66У | н67У | 29,87 | | |
| н67У | н68У | 18,23 | | |
| н68У | н69У | 114,53 | | |
| н69У | н70У | 16,43 | | |
| н70У | н60У | 7,35 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:9

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4500 ± 23 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 500 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2403005:11

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н80У | — | — | 415 181,15 | 2 175 899,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н81У | — | — | 415 191,91 | 2 175 894,97 | | | |
| н82У | — | — | 415 204,45 | 2 175 924,08 | | | |
| н83У | — | — | 415 051,76 | 2 175 978,98 | | | |
| н84У | — | — | 415 037,33 | 2 175 944,25 | | | |
| н85У | — | — | 415 043,70 | 2 175 941,39 | | | |
| н86У | — | — | 415 150,60 | 2 175 917,17 | | | |
| н80У | — | — | 415 181,15 | 2 175 899,98 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:11

| 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 |
| н80У | н81У | 11,87 | — | — |
| н81У | н82У | 31,70 | | |
| н82У | н83У | 162,26 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 91 | 415 144,70 | 2 176 098,97 | 415 144,70 | 2 176 098,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 92 | 415 156,16 | 2 176 098,18 | 415 156,16 | 2 176 098,18 | | | |
| 93 | — | — | 415 170,74 | 2 176 097,16 | | | |
| 94 | — | — | 415 210,26 | 2 176 098,42 | | | |
| 95 | 415 206,71 | 2 176 111,86 | 415 206,71 | 2 176 111,86 | | | |
| 236 | 415 201,35 | 2 176 129,78 | — | — | — | — | — |
| 237 | 415 197,36 | 2 176 139,39 | — | — | | | |
| 2 | 415 118,76 | 2 176 134,06 | — | — | | | |
| 239 | 415 107,99 | 2 176 102,99 | — | — | | | |
| н96У | — | — | 415 201,69 | 2 176 131,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н97У | — | — | 415 198,53 | 2 176 135,48 | | | |
| н98У | — | — | 415 116,87 | 2 176 128,04 | | | |
| 100 | 415 108,24 | 2 176 102,96 | 415 108,24 | 2 176 102,96 | | | |
| 91 | 415 144,70 | 2 176 098,97 | 415 144,70 | 2 176 098,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:52

| 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 |
| 91 | 92 | 11,49 | — | — |
| 92 | 93 | 14,62 | | |
| 93 | 94 | 39,54 | | |
| 94 | 95 | 13,90 | | |
| 95 | н96У | 20,13 | | |
| н96У | н97У | 5,20 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н97У | н98У | 82,00 | — | — |
| н98У | 100 | 26,52 | | |
| 100 | 91 | 36,68 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403005:52

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 14 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3062 ± 19 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 062,00)} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 062 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:21

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 26 | 8 474,51 | 12 760,55 | — | — | — | — | — |
| 27 | 8 452,77 | 12 733,29 | — | — | | | |
| 28 | 8 507,50 | 12 682,06 | — | — | | | |
| 29 | 8 575,04 | 12 617,74 | — | — | | | |
| 30 | 8 599,91 | 12 643,04 | — | — | | | |
| 31 | 8 504,52 | 12 733,39 | — | — | | | |
| 25 | — | — | 415 238,48 | 2 176 101,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н26У | — | — | 415 236,30 | 2 176 101,32 | | | |
| н27У | — | — | 415 238,82 | 2 176 065,94 | | | |
| 28 | — | — | 415 240,99 | 2 176 065,94 | | | |
| 29 | — | — | 415 257,06 | 2 176 067,10 | | | |
| 30 | — | — | 415 276,25 | 2 176 066,96 | | | |
| н31У | — | — | 415 386,31 | 2 176 066,01 | | | |
| 32 | — | — | 415 409,55 | 2 176 065,88 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н33У | — | — | 415 416,66 | 2 176 065,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н34У | — | — | 415 417,93 | 2 176 098,84 | | | |
| 35 | — | — | 415 384,30 | 2 176 098,76 | | | |
| 25 | — | — | 415 238,48 | 2 176 101,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:21

| 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 |
| 25 | н26У | 2,18 | — | — |
| н26У | н27У | 35,47 | | |
| н27У | 28 | 2,17 | | |
| 28 | 29 | 16,11 | | |
| 29 | 30 | 19,19 | | |
| 30 | н31У | 110,06 | | |
| н31У | 32 | 23,24 | | |
| 32 | н33У | 7,11 | | |
| н33У | н34У | 32,97 | | |
| н34У | 35 | 33,63 | | |
| 35 | 25 | 145,84 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:21

| № 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 | 6000 ± 27 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:43

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 54 | 68 493,82 | 80 373,30 | — | — | — | — | — |
| 55 | 68 506,61 | 80 358,84 | — | — | | | |
| 56 | 68 531,45 | 80 375,07 | — | — | | | |
| 57 | 68 576,65 | 80 406,08 | — | — | | | |
| 58 | 68 673,95 | 80 469,38 | — | — | | | |
| 59 | 68 664,60 | 80 485,24 | — | — | | | |
| 60 | 68 567,67 | 80 416,90 | — | — | | | |
| 36 | — | — | 415 190,21 | 2 176 480,77 | | | |
| н37У | — | — | 415 184,39 | 2 176 476,68 | | | |
| 38 | — | — | 415 188,54 | 2 176 468,41 | | | |
| 39 | — | — | 415 216,42 | 2 176 483,77 | | | |
| 40 | — | — | 415 303,49 | 2 176 530,76 | | | |
| 41 | — | — | 415 326,55 | 2 176 544,22 | | | |
| н42У | — | — | 415 378,62 | 2 176 571,68 | | | |
| н43У | — | — | 415 371,02 | 2 176 586,84 | | | |
| 44 | — | — | 415 322,66 | 2 176 561,86 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 45 | — | — | 415 223,33 | 2 176 503,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 46 | — | — | 415 200,93 | 2 176 487,27 | | | |
| 36 | — | — | 415 190,21 | 2 176 480,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:43

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 36 | н37У | 7,11 | — | — |
| н37У | 38 | 9,25 | | |
| 38 | 39 | 31,83 | | |
| 39 | 40 | 98,94 | | |
| 40 | 41 | 26,70 | | |
| 41 | н42У | 58,87 | | |
| н42У | н43У | 16,96 | | |
| н43У | 44 | 54,43 | | |
| 44 | 45 | 115,12 | | |
| 45 | 46 | 27,76 | | |
| 46 | 36 | 12,54 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:43

| № 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 | 3321 ± 20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 321,00)} = 20$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:16

| Зона № <u>2</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 |
| 22 | 8 427,08 | 12 724,11 | — | — | — | — | — |
| 23 | 8 443,57 | 12 751,02 | — | — | | | |
| 24 | 8 337,46 | 12 840,14 | — | — | | | |
| 25 | 8 326,30 | 12 829,81 | — | — | | | |
| 54 | — | — | 415 220,58 | 2 175 994,69 | | | |
| н55У | — | — | 415 223,48 | 2 176 026,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н56У | — | — | 415 089,07 | 2 176 059,26 | | | |
| 57 | — | — | 415 084,59 | 2 176 045,07 | | | |
| 58 | — | — | 415 140,34 | 2 176 023,97 | | | |
| 59 | — | — | 415 203,17 | 2 176 001,36 | | | |
| 54 | — | — | 415 220,58 | 2 175 994,69 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:16

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 54 | н55У | 31,83 | — | — |
| н55У | н56У | 138,37 | | |
| н56У | 57 | 14,88 | | |

| | | | | |
|----|----|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 57 | 58 | 59,61 | — | — |
| 58 | 59 | 66,77 | | |
| 59 | 54 | 18,64 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:16

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3273 ± 20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 273,00)} = 20$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:42

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 61 | 68 500,01 | 80 352,18 | — | — | — | — | — |
| 62 | 68 489,80 | 80 363,83 | — | — | | | |
| 63 | 68 396,59 | 80 307,39 | — | — | | | |
| 64 | 68 403,79 | 80 294,12 | — | — | | | |
| н47У | — | — | 415 178,20 | 2 176 465,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 48 | — | — | 415 172,13 | 2 176 476,09 | | | |
| 49 | — | — | 415 074,24 | 2 176 421,58 | | | |
| н50У | — | — | 415 062,56 | 2 176 415,97 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н51У | — | — | 415 070,09 | 2 176 402,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 52 | — | — | 415 092,05 | 2 176 415,12 | | | |
| 53 | — | — | 415 165,99 | 2 176 458,87 | | | |
| н47У | — | — | 415 178,20 | 2 176 465,02 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:42

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н47У | 48 | 12,62 | — | — |
| 48 | 49 | 112,04 | | |
| 49 | н50У | 12,96 | | |
| н50У | н51У | 15,80 | | |
| н51У | 52 | 25,54 | | |
| 52 | 53 | 85,91 | | |
| 53 | н47У | 13,67 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:42

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1679 ± 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 679,00)} = 14$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:3

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 46 | 68 628,02 | 79 239,05 | — | — | — | — | — |
| 47 | 68 634,01 | 79 262,19 | — | — | | | |
| 48 | 68 638,60 | 79 261,06 | — | — | | | |
| 49 | 68 640,35 | 79 269,58 | — | — | | | |
| 50 | 68 635,87 | 79 270,54 | — | — | | | |
| 51 | 68 637,37 | 79 282,30 | — | — | | | |
| 52 | 68 530,37 | 79 310,88 | — | — | | | |
| 53 | 68 524,95 | 79 263,95 | — | — | | | |
| н1У | — | — | 415 082,70 | 2 175 678,78 | | | |
| н2У | — | — | 415 088,69 | 2 175 701,92 | | | |
| н3У | — | — | 415 093,28 | 2 175 700,79 | | | |
| н4У | — | — | 415 095,03 | 2 175 709,31 | | | |
| н5У | — | — | 415 090,55 | 2 175 710,27 | | | |
| н6У | — | — | 415 092,05 | 2 175 722,03 | | | |
| н7У | — | — | 414 984,90 | 2 175 749,90 | | | |
| 8 | — | — | 414 975,68 | 2 175 703,18 | | | |
| 9 | — | — | 415 022,47 | 2 175 694,72 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 10 | — | — | 415 075,73 | 2 175 680,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1У | — | — | 415 082,70 | 2 175 678,78 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:3

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 23,90 | — | — |
| н2У | н3У | 4,73 | | |
| н3У | н4У | 8,70 | | |
| н4У | н5У | 4,58 | | |
| н5У | н6У | 11,86 | | |
| н6У | н7У | 110,72 | | |
| н7У | 8 | 47,62 | | |
| 8 | 9 | 47,55 | | |
| 9 | 10 | 55,03 | | |
| 10 | н1У | 7,28 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:3

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:41

| Зона № <u>2</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 |
| 32 | 8 450,46 | 12 717,17 | — | — | — | — | — |
| 33 | 8 442,23 | 12 705,43 | — | — | | | |
| 34 | 8 539,45 | 12 626,64 | — | — | | | |
| 35 | 8 549,15 | 12 635,48 | — | — | | | |
| н20У | — | — | 415 244,67 | 2 175 992,35 | | | |
| 21 | — | — | 415 241,84 | 2 175 978,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 22 | — | — | 415 360,07 | 2 175 951,11 | | | |
| н23У | — | — | 415 363,70 | 2 175 950,46 | | | |
| н24У | — | — | 415 367,01 | 2 175 963,19 | | | |
| н20У | — | — | 415 244,67 | 2 175 992,35 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:41

| 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 |
| н20У | 21 | 14,22 | — | — |
| 21 | 22 | 121,34 | | |
| 22 | н23У | 3,69 | | |
| н23У | н24У | 13,15 | | |
| н24У | н20У | 125,77 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:41

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1727 ± 15 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 727,00)} = 15$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:40

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 42 | 8 124,74 | 12 516,95 | — | — | — | — | — |
| 43 | 8 110,82 | 12 502,59 | — | — | | | |
| 44 | 8 149,43 | 12 454,38 | — | — | | | |
| 45 | 8 164,10 | 12 467,24 | — | — | | | |
| н16У | — | — | 415 111,66 | 2 175 739,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н17У | — | — | 415 108,30 | 2 175 720,28 | | | |
| н18У | — | — | 415 167,24 | 2 175 702,46 | | | |
| н19У | — | — | 415 172,42 | 2 175 721,28 | | | |
| н16У | — | — | 415 111,66 | 2 175 739,99 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:40

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н16У | н17У | 19,99 | — | — |
| н17У | н18У | 61,57 | | |
| н18У | н19У | 19,52 | | |
| н19У | н16У | 63,58 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:40

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1231 ± 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 231,00)} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:4

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 8 099,66 | 12 512,62 | — | — | — | — | — |
| 37 | 8 103,20 | 12 516,37 | — | — | | | |
| 38 | 8 102,43 | 12 517,25 | — | — | | | |
| 39 | 8 114,16 | 12 528,69 | — | — | | | |
| 40 | 8 027,40 | 12 629,60 | — | — | | | |
| 41 | 8 002,03 | 12 622,27 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н6У | — | — | 415 092,05 | 2 175 722,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н11У | — | — | 415 092,68 | 2 175 727,64 | | | |
| н12У | — | — | 415 091,55 | 2 175 727,93 | | | |
| н13У | — | — | 415 094,76 | 2 175 744,00 | | | |
| н79У | — | — | 414 995,11 | 2 175 770,55 | | | |
| н14У | — | — | 414 962,85 | 2 175 779,14 | | | |
| н15У | — | — | 414 948,88 | 2 175 759,27 | | | |
| н7У | — | — | 414 984,90 | 2 175 749,90 | | | |
| н6У | — | — | 415 092,05 | 2 175 722,03 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:4

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н6У | н11У | 5,65 | — | — |
| н11У | н12У | 1,17 | | |
| н12У | н13У | 16,39 | | |
| н13У | н79У | 103,13 | | |
| н79У | н14У | 33,38 | | |
| н14У | н15У | 24,29 | | |
| н15У | н7У | 37,22 | | |
| н7У | н6У | 110,72 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:4

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3169 ± 20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 169,00)} = 20$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:29

| Зона № <u>2</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 |
| 31:09:2403005:29(1) | | | | | | | |
| 105 | — | — | 415 231,95 | 2 176 276,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 106 | — | — | 415 231,27 | 2 176 276,42 | | | |
| 107 | — | — | 415 234,76 | 2 176 252,31 | | | |
| 108 | — | — | 415 278,60 | 2 176 261,96 | | | |
| 109 | — | — | 415 285,22 | 2 176 265,86 | | | |
| 110 | — | — | 415 350,00 | 2 176 286,68 | | | |
| 111 | — | — | 415 401,46 | 2 176 304,97 | | | |
| н112У | — | — | 415 440,90 | 2 176 320,20 | | | |
| н113У | — | — | 415 428,95 | 2 176 348,82 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 114 | — | — | 415 403,58 | 2 176 338,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 115 | — | — | 415 391,52 | 2 176 334,07 | | | |
| 116 | — | — | 415 330,24 | 2 176 310,19 | | | |
| 117 | — | — | 415 262,93 | 2 176 285,12 | | | |
| 105 | — | — | 415 231,95 | 2 176 276,50 | | | |

31:09:2403005:29(2)

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н101У | — | — | 415 211,28 | 2 176 244,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н102У | — | — | 415 211,43 | 2 176 270,60 | | | |
| н103У | — | — | 415 181,86 | 2 176 268,04 | | | |
| н104У | — | — | 415 183,40 | 2 176 242,28 | | | |
| н101У | — | — | 415 211,28 | 2 176 244,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:29

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

31:09:2403005:29(1)

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| 105 | 106 | 0,68 | — | — |
| 106 | 107 | 24,36 | | |
| 107 | 108 | 44,89 | | |
| 108 | 109 | 7,68 | | |
| 109 | 110 | 68,04 | | |
| 110 | 111 | 54,61 | | |
| 111 | н112У | 42,28 | | |
| н112У | н113У | 31,01 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-----|-------|---|---|
| н113У | 114 | 27,26 | — | — |
| 114 | 115 | 12,97 | | |
| 115 | 116 | 65,77 | | |
| 116 | 117 | 71,83 | | |
| 117 | 105 | 32,16 | | |

31:09:2403005:29(2)

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| н101У | н102У | 26,35 | — | — |
| н102У | н103У | 29,68 | | |
| н103У | н104У | 25,81 | | |
| н104У | н101У | 27,95 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403005:29

| № 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 | 6800 ± 37, (31:09:2403005:29(1)) 6049.99 ± 27.22, (31:09:2403005:29(2)) 750 ± 9.59 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $27,22 + 9,59 = 37$, (31:09:2403005:29(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 049,99)} = 27 = 27.22$, (31:09:2403005:29(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(750,00)} = 10 = 9.59$ |
| 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) 31:09:2403002:177

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н540 | — | — | — | 415 080,07 | 2 175 691,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н550 | — | — | — | 415 081,32 | 2 175 697,39 | — | | | |
| | н560 | — | — | — | 415 078,09 | 2 175 698,04 | — | | | |
| | н570 | — | — | — | 415 078,77 | 2 175 701,37 | — | | | |
| | н580 | — | — | — | 415 072,71 | 2 175 702,59 | — | | | |
| | н590 | — | — | — | 415 070,78 | 2 175 693,04 | — | | | |
| | н540 | — | — | — | 415 080,07 | 2 175 691,17 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:177

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

| 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 | 31:09:2403005:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 42 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:132

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | n100O | — | — | — | 415 089,44 | 2 175 737,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n101O | — | — | — | 415 091,01 | 2 175 743,86 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1020 | — | — | — | 415 083,89 | 2 175 745,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1030 | — | — | — | 415 082,32 | 2 175 738,81 | — | | | |
| | н1000 | — | — | — | 415 089,44 | 2 175 737,15 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:132

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:4 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 40 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:224

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1300 | — | — | — | 415 245,66 | 2 176 092,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1310 | — | — | — | 415 245,44 | 2 176 099,37 | — | | | |
| | н1320 | — | — | — | 415 237,76 | 2 176 099,14 | — | | | |
| | н1330 | — | — | — | 415 237,98 | 2 176 091,90 | — | | | |
| | н1300 | — | — | — | 415 245,66 | 2 176 092,13 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:224

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 47 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:231

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н60 | — | — | — | 415 221,52 | 2 176 007,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н70 | — | — | — | 415 222,30 | 2 176 017,19 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 415 214,96 | 2 176 017,80 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н90 | — | — | — | 415 214,18 | 2 176 008,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н60 | — | — | — | 415 221,52 | 2 176 007,97 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:231

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403005:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 18 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:245

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1150 | — | — | — | 415 133,41 | 2 175 820,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1160 | — | — | — | 415 136,25 | 2 175 828,89 | — | | | |
| | н1170 | — | — | — | 415 128,76 | 2 175 831,38 | — | | | |
| | н1180 | — | — | — | 415 125,93 | 2 175 822,87 | — | | | |
| | н1150 | — | — | — | 415 133,41 | 2 175 820,38 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:245

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 30 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:50

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1250 | — | — | — | 415 204,76 | 2 176 114,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1260 | — | — | — | 415 202,30 | 2 176 123,02 | — | | | |
| | н1270 | — | — | — | 415 196,67 | 2 176 121,45 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1280 | — | — | — | 415 199,12 | 2 176 112,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1250 | — | — | — | 415 204,76 | 2 176 114,21 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:50

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:52 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 14 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:79

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1200 | — | — | — | 415 162,24 | 2 175 868,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1210 | — | — | — | 415 165,14 | 2 175 874,32 | — | | | |
| | н1220 | — | — | — | 415 157,17 | 2 175 878,23 | — | | | |
| | н1230 | — | — | — | 415 154,27 | 2 175 872,33 | — | | | |
| | н1200 | — | — | — | 415 162,24 | 2 175 868,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:79

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 26 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:59

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 415 214,75 | 2 175 963,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 415 216,80 | 2 175 971,87 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 415 209,87 | 2 175 973,50 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н4О | — | — | — | 415 207,81 | 2 175 964,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1О | — | — | — | 415 214,75 | 2 175 963,12 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:59

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 20 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:66

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н110 | — | — | — | 415 250,83 | 2 176 033,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 415 250,87 | 2 176 040,59 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 415 243,97 | 2 176 040,62 | — | | | |
| | н140 | — | — | — | 415 243,93 | 2 176 033,80 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 415 250,83 | 2 176 033,76 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:66

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 51 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:65

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | R, м | X | Y | R, м | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н160 | — | — | — | 415 066,97 | 2 175 648,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н170 | — | — | — | 415 068,24 | 2 175 653,60 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 415 060,87 | 2 175 655,54 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н190 | — | — | — | 415 058,82 | 2 175 647,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н200 | — | — | — | 415 063,58 | 2 175 646,49 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 415 064,36 | 2 175 649,44 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 415 066,97 | 2 175 648,76 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:65

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 44 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:243

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н230 | — | — | — | 415 249,49 | 2 176 047,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 415 249,67 | 2 176 053,75 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 415 246,56 | 2 176 053,83 | — | | | |
| | н260 | — | — | — | 415 246,51 | 2 176 051,94 | — | | | |
| | н270 | — | — | — | 415 242,66 | 2 176 052,04 | — | | | |
| | н280 | — | — | — | 415 242,53 | 2 176 047,28 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 415 249,49 | 2 176 047,08 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:243

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 49 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:61

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н300 | — | — | — | 415 220,48 | 2 176 069,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н310 | — | — | — | 415 220,13 | 2 176 077,81 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н320 | — | — | — | 415 214,55 | 2 176 077,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н330 | — | — | — | 415 214,76 | 2 176 072,81 | — | | | |
| | н340 | — | — | — | 415 212,92 | 2 176 072,73 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 415 213,07 | 2 176 069,49 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 415 220,48 | 2 176 069,82 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:61

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 16 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:63

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н420 | — | — | — | 415 246,23 | 2 176 186,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н430 | — | — | — | 415 246,00 | 2 176 194,26 | — | | | |
| | н440 | — | — | — | 415 238,06 | 2 176 194,05 | — | | | |
| | н450 | — | — | — | 415 238,20 | 2 176 188,94 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 415 242,20 | 2 176 189,05 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 415 242,28 | 2 176 185,99 | — | | | |
| | н420 | — | — | — | 415 246,23 | 2 176 186,09 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:63

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 41 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:225

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н370 | — | — | — | 415 245,39 | 2 176 114,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н380 | — | — | — | 415 245,51 | 2 176 121,41 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н390 | — | — | — | 415 238,98 | 2 176 121,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н400 | — | — | — | 415 238,86 | 2 176 114,64 | — | | | |
| | н370 | — | — | — | 415 245,39 | 2 176 114,53 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:225

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403005:24 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 45 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:162

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н490 | — | — | — | 415 242,73 | 2 176 265,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н500 | — | — | — | 415 240,92 | 2 176 276,90 | — | | | |
| | н510 | — | — | — | 415 232,04 | 2 176 275,44 | — | | | |
| | н520 | — | — | — | 415 233,85 | 2 176 264,45 | — | | | |
| | н490 | — | — | — | 415 242,73 | 2 176 265,91 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:162

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:29 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Садовая ул, д 37 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:185

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н61О | — | — | — | 415 240,29 | 2 176 279,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н62О | — | — | — | 415 239,13 | 2 176 286,42 | — | | | |
| | н63О | — | — | — | 415 231,07 | 2 176 285,08 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н64О | — | — | — | 415 232,23 | 2 176 278,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н61О | — | — | — | 415 240,29 | 2 176 279,45 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:185

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403005:30 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 35 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:119

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н660 | — | — | — | 415 237,39 | 2 176 316,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670 | — | — | — | 415 235,95 | 2 176 326,32 | — | | | |
| | н680 | — | — | — | 415 226,51 | 2 176 324,86 | — | | | |
| | н690 | — | — | — | 415 227,95 | 2 176 315,53 | — | | | |
| | н660 | — | — | — | 415 237,39 | 2 176 316,98 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:119

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:31 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 33 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:67

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н710 | — | — | — | 415 228,90 | 2 176 385,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н720 | — | — | — | 415 226,19 | 2 176 393,32 | — | | | |
| | н730 | — | — | — | 415 222,41 | 2 176 392,02 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н740 | — | — | — | 415 222,88 | 2 176 390,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н750 | — | — | — | 415 218,50 | 2 176 389,15 | — | | | |
| | н760 | — | — | — | 415 220,74 | 2 176 382,62 | — | | | |
| | н710 | — | — | — | 415 228,90 | 2 176 385,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:67

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:35 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 27 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:84

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н780 | — | — | — | 415 223,68 | 2 176 401,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н790 | — | — | — | 415 221,32 | 2 176 408,99 | — | | | |
| | н800 | — | — | — | 415 214,47 | 2 176 406,85 | — | | | |
| | н810 | — | — | — | 415 216,82 | 2 176 399,32 | — | | | |
| | н780 | — | — | — | 415 223,68 | 2 176 401,47 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:84

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 25 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:198

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н830 | — | — | — | 415 221,23 | 2 176 420,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н840 | — | — | — | 415 218,01 | 2 176 427,03 | — | | | |
| | н850 | — | — | — | 415 211,51 | 2 176 423,75 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н86О | — | — | — | 415 214,73 | 2 176 417,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н83О | — | — | — | 415 221,23 | 2 176 420,64 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:198

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403005:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая 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) 31:09:2403002:197

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н880 | — | — | — | 415 213,68 | 2 176 437,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н890 | — | — | — | 415 210,34 | 2 176 444,58 | — | | | |
| | н900 | — | — | — | 415 203,36 | 2 176 441,37 | — | | | |
| | н910 | — | — | — | 415 206,70 | 2 176 434,10 | — | | | |
| | н880 | — | — | — | 415 213,68 | 2 176 437,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:197

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:38 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая 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) 31:09:2403006:49

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н930 | — | — | — | 415 206,95 | 2 176 454,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н940 | — | — | — | 415 203,28 | 2 176 461,13 | — | | | |
| | н950 | — | — | — | 415 200,14 | 2 176 459,45 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н960 | — | — | — | 415 201,79 | 2 176 456,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н970 | — | — | — | 415 198,23 | 2 176 454,46 | — | | | |
| | н980 | — | — | — | 415 200,24 | 2 176 450,69 | — | | | |
| | н930 | — | — | — | 415 206,95 | 2 176 454,28 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:49

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:39 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая 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) 31:09:2403005:60

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1050 | — | — | — | 415 118,06 | 2 175 783,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1060 | — | — | — | 415 120,23 | 2 175 789,08 | — | | | |
| | н1070 | — | — | — | 415 113,25 | 2 175 791,59 | — | | | |
| | н1080 | — | — | — | 415 111,08 | 2 175 785,53 | — | | | |
| | н1050 | — | — | — | 415 118,06 | 2 175 783,03 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:60

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 38 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403005:62

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1100 | — | — | — | 415 125,89 | 2 175 801,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1110 | — | — | — | 415 128,54 | 2 175 809,25 | — | | | |
| | н1120 | — | — | — | 415 121,29 | 2 175 811,87 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1130 | — | — | — | 415 118,64 | 2 175 804,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1100 | — | — | — | 415 125,89 | 2 175 801,92 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403005:62

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403005:7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403005 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 32 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

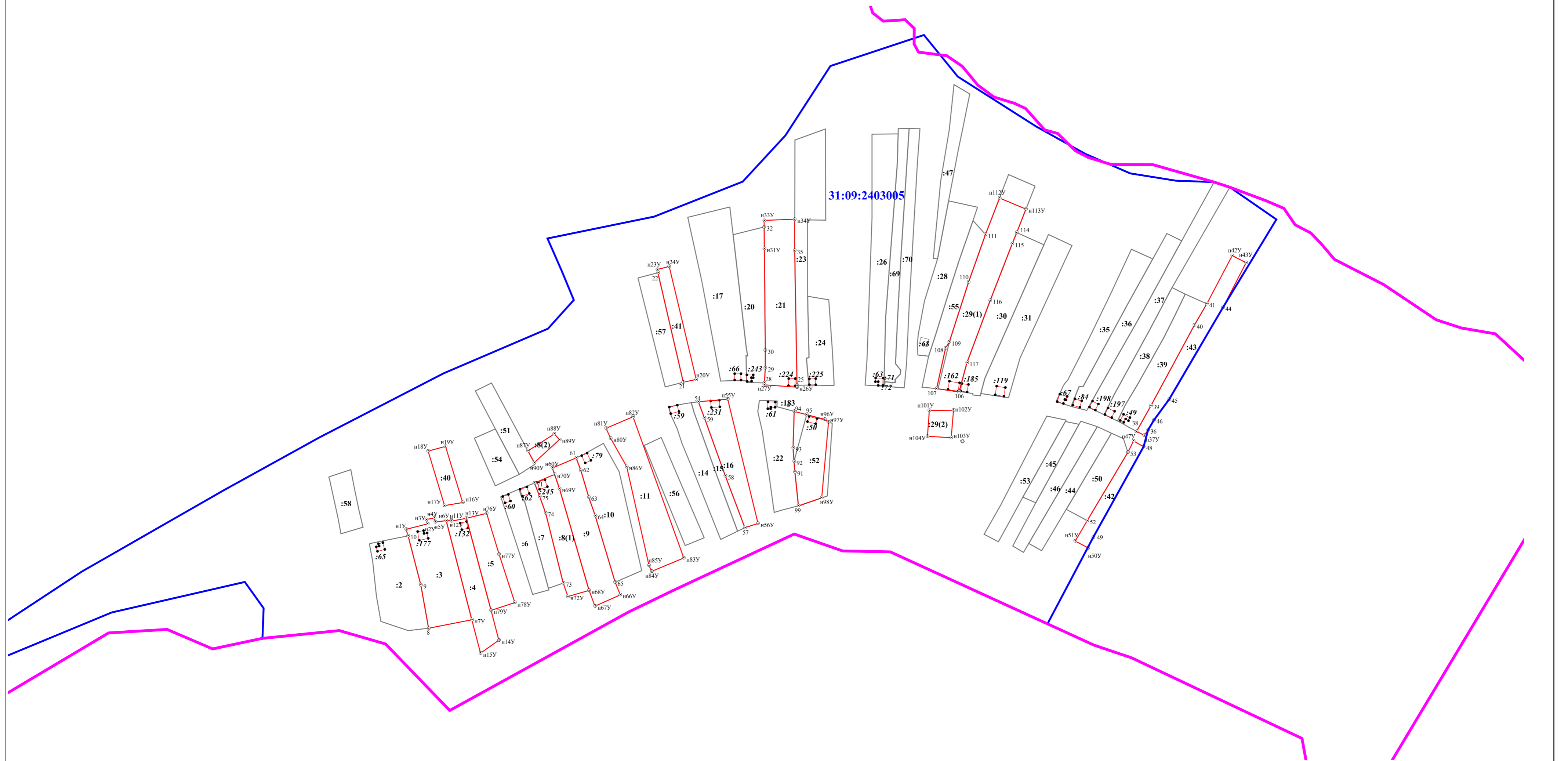
Зона № _____

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

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

1.

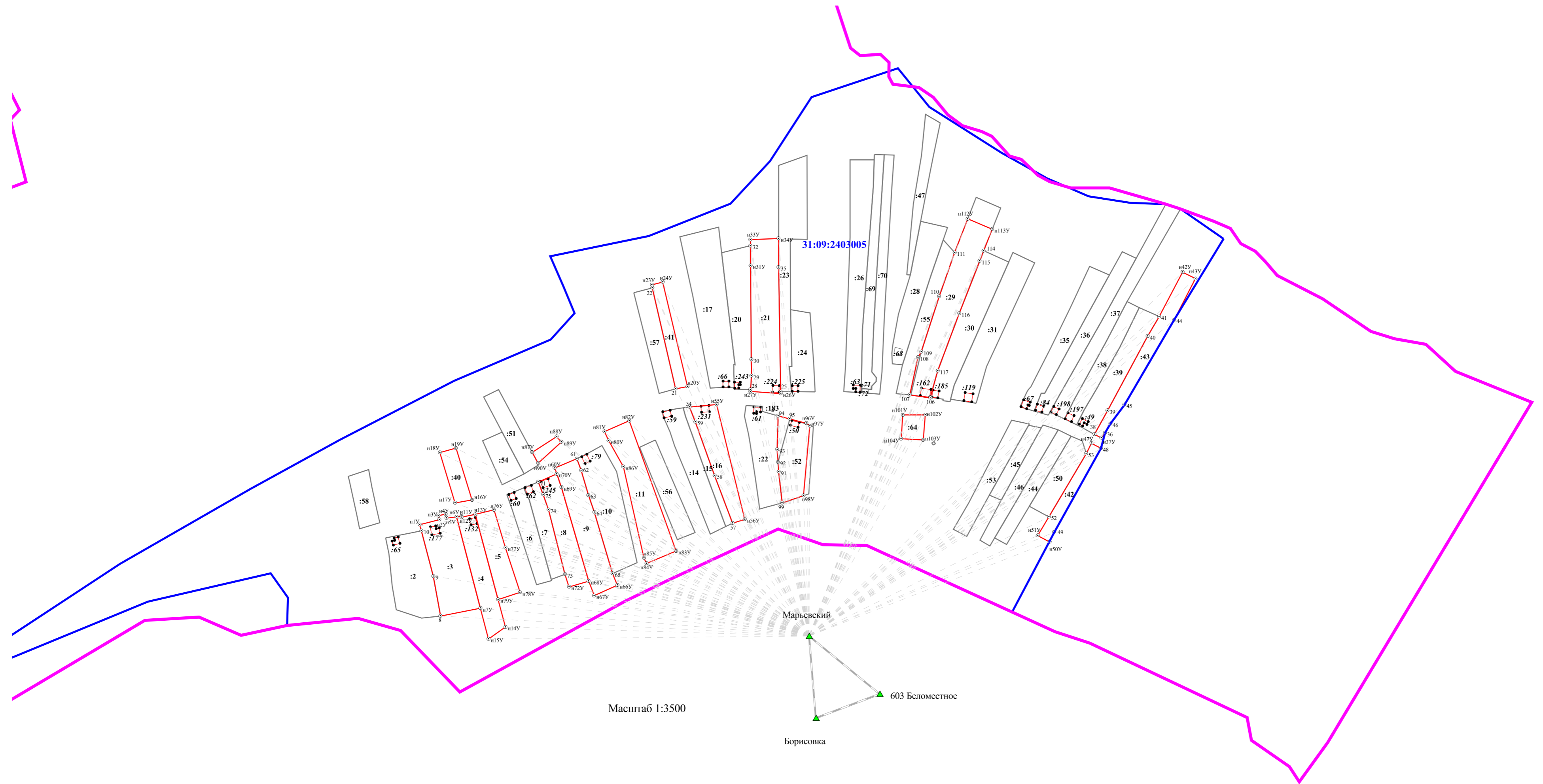
**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2403005
в с.Мальцевка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



- Условные обозначения**
- :23 кадастровый номер земельного участка и объекта капитального строительства
 - :23 кадастровый номер земельного участка и объекта капитального строительства
 - н47У характерная точка границы земельного участка (новая)
 - 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)
 - уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
 - существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
 - 31:09:2403005 граница и номер кадастрового квартала
 - граница земель населенного пункта

Масштаб 1:3000

Схема геодезических построений



Масштаб 1:3500

Борисовка

603 Беломестное

Условные обозначения

- граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
- граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У** характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2403005** граница и номер кадастрового квартала
- н104У** направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Борисовка

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2403006

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2148, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 4 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2403006, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403006:10; 31:09:2403006:20; 31:09:2403006:23; 31:09:2403006:47, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 9 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Мальцевка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2403006. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2403006:25; 31:09:2403006:19; 31:09:2403006:37; 31:09:2403006:16; 31:09:2403006:8; 31:09:2403006:39; 31:09:2403006:11; 31:09:2403006:26; 31:09:2403006:18, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 11 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2403006:48 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2403006:38. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403006:8.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИПР

Неопределены границы земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402006:21;
31:09:2402006:22; 31:09:2402006:3; 31:09:2402006:5; 31:09:2402006:6; 31:09:2402006:7; 31:09:2402006:9;
- 31:09:2402006:24 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2402006:16.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:10

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н40У | — | — | 415 102,85 | 2 176 623,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 39 | — | — | 415 135,31 | 2 176 644,88 | | | |
| 38 | — | — | 415 165,96 | 2 176 662,93 | | | |
| 37 | — | — | 415 197,83 | 2 176 682,02 | | | |
| н36У | — | — | 415 207,53 | 2 176 688,39 | | | |
| н44У | — | — | 415 241,42 | 2 176 710,26 | | | |
| н45У | — | — | 415 231,23 | 2 176 725,55 | | | |
| н46У | — | — | 415 089,95 | 2 176 641,04 | | | |
| н40У | — | — | 415 102,85 | 2 176 623,84 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:10

| 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 |
| н40У | 39 | 38,68 | — | — |
| 39 | 38 | 35,57 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|--------|---|---|
| 38 | 37 | 37,15 | — | — |
| 37 | н36У | 11,60 | | |
| н36У | н44У | 40,33 | | |
| н44У | н45У | 18,37 | | |
| н45У | н46У | 164,63 | | |
| н46У | н40У | 21,50 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403006:10

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3281 ± 20 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 281,00)} = 20$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 281 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:248 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:20

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | — | — | 414 991,60 | 2 176 788,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2У | — | — | 415 005,99 | 2 176 799,84 | | | |
| н3У | — | — | 415 020,00 | 2 176 806,43 | | | |
| н4У | — | — | 415 061,97 | 2 176 832,25 | | | |
| н5У | — | — | 415 127,13 | 2 176 868,32 | | | |
| н6У | — | — | 415 115,55 | 2 176 887,10 | | | |
| н7У | — | — | 414 990,64 | 2 176 811,48 | | | |
| н8У | — | — | 414 977,84 | 2 176 801,70 | | | |
| н9У | — | — | 414 988,16 | 2 176 786,77 | | | |
| н1У | — | — | 414 991,60 | 2 176 788,56 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:20

| 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 | 18,28 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|--------|---|---|
| н2У | н3У | 15,48 | — | — |
| н3У | н4У | 49,28 | | |
| н4У | н5У | 74,48 | | |
| н5У | н6У | 22,06 | | |
| н6У | н7У | 146,02 | | |
| н7У | н8У | 16,11 | | |
| н8У | н9У | 18,15 | | |
| н9У | н1У | 3,88 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403006:20

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 1 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3194 ± 20 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 194,00)} = 20$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 194 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2403002:207 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:23

| Зона № <u>2</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 |
| н22У | — | — | 414 977,27 | 2 176 780,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н59У | — | — | 414 967,71 | 2 176 793,61 | | | |
| н60У | — | — | 414 963,23 | 2 176 793,82 | | | |
| н61У | — | — | 414 881,44 | 2 176 742,25 | | | |
| н24У | — | — | 414 890,33 | 2 176 726,87 | | | |
| н23У | — | — | 414 958,04 | 2 176 769,43 | | | |
| н22У | — | — | 414 977,27 | 2 176 780,79 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:23

| 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 |
| н22У | н59У | 15,99 | — | — |
| н59У | н60У | 4,48 | | |
| н60У | н61У | 96,69 | | |
| н61У | н24У | 17,76 | | |
| н24У | н23У | 79,97 | | |
| н23У | н22У | 22,33 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403006:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1806 ± 15 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 806,00)} = 15$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1 806 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2403006:47

| Зона № <u>2</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 |
| 47 | — | — | 415 088,57 | 2 176 616,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н48У | — | — | 415 077,51 | 2 176 631,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н49У | — | — | 415 048,54 | 2 176 610,94 | | | |
| н50У | — | — | 415 002,24 | 2 176 581,68 | | | |
| н51У | — | — | 414 968,34 | 2 176 560,26 | | | |
| н52У | — | — | 414 976,23 | 2 176 548,80 | | | |
| 47 | — | — | 415 088,57 | 2 176 616,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:47

| 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 |
| 47 | н48У | 18,22 | — | — |
| н48У | н49У | 35,29 | | |
| н49У | н50У | 54,77 | | |
| н50У | н51У | 40,10 | | |
| н51У | н52У | 13,91 | | |
| н52У | 47 | 131,22 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2403006:47

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 2019 ± 16 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 019,00)} = 16$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 2 019 |
| 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 = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:18

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м | | | |
|--|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|--------------------------------|--|--|--|------|-----------------------------------|
| | X | Y | X | Y | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 6 | 415 115,08 | 2 176 808,52 | — | — | — | — | — | | | |
| 7 | 415 104,43 | 2 176 829,39 | — | — | | | | | | |
| 8 | 415 024,04 | 2 176 783,79 | — | — | | | | | | |
| 3 | 415 004,94 | 2 176 773,32 | — | — | | | | | | |
| 2 | 415 014,75 | 2 176 757,08 | — | — | | | | | | |
| 9 | 415 039,23 | 2 176 769,41 | — | — | | | | | | |
| н72У | — | — | 415 107,37 | 2 176 808,06 | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н56У | — | — | 415 097,33 | 2 176 827,86 | | | | | | |
| н55У | — | — | 415 083,03 | 2 176 820,28 | | | | | | |
| н54У | — | — | 415 002,55 | 2 176 773,61 | | | | | | |
| н73У | — | — | 415 014,14 | 2 176 754,63 | | | | | | |
| н74У | — | — | 415 033,77 | 2 176 766,60 | | | | | | |
| н72У | — | — | 415 107,37 | 2 176 808,06 | | | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:18

| 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 |
|------|------|-------|---|---|
| н72У | н56У | 22,20 | — | — |
| н56У | н55У | 16,18 | | |
| н55У | н54У | 93,03 | | |
| н54У | н73У | 22,24 | | |
| н73У | н74У | 22,99 | | |
| н74У | н72У | 84,47 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:18

| № 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 | 2400 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:19

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 95 | 414 985,95 | 2 176 760,42 | — | — | — | — | — |
| 96 | 414 983,88 | 2 176 764,00 | — | — | | | |
| 97 | 414 979,66 | 2 176 771,28 | — | — | | | |
| 98 | 414 976,67 | 2 176 776,42 | — | — | | | |
| 99 | 414 957,44 | 2 176 765,06 | — | — | | | |
| 100 | 414 902,31 | 2 176 730,75 | — | — | | | |
| 101 | 414 873,43 | 2 176 713,71 | — | — | | | |
| 102 | 414 884,88 | 2 176 695,22 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н19У | — | — | 414 986,61 | 2 176 764,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н20У | — | — | 414 984,48 | 2 176 768,37 | | | |
| н21У | — | — | 414 980,26 | 2 176 775,65 | | | |
| н22У | — | — | 414 977,27 | 2 176 780,79 | | | |
| н23У | — | — | 414 958,04 | 2 176 769,43 | | | |
| н24У | — | — | 414 890,33 | 2 176 726,87 | | | |
| н25У | — | — | 414 873,71 | 2 176 716,42 | | | |
| н26У | — | — | 414 884,24 | 2 176 698,74 | | | |
| н19У | — | — | 414 986,61 | 2 176 764,73 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:19

| 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 |
| н19У | н20У | 4,22 | — | — |
| н20У | н21У | 8,41 | | |
| н21У | н22У | 5,95 | | |
| н22У | н23У | 22,33 | | |
| н23У | н24У | 79,97 | | |
| н24У | н25У | 19,63 | | |
| н25У | н26У | 20,58 | | |
| н26У | н19У | 121,80 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:19

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2415 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 415,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:39

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 150 | 415 173,71 | 2 176 869,77 | — | — | — | — | — |
| 151 | 415 164,25 | 2 176 887,95 | — | — | | | |
| 152 | 415 020,63 | 2 176 805,42 | — | — | | | |
| 153 | 415 004,19 | 2 176 796,47 | — | — | | | |
| 154 | 414 997,46 | 2 176 789,81 | — | — | | | |
| 148 | 414 992,28 | 2 176 787,79 | — | — | | | |
| 141 | 415 001,95 | 2 176 771,70 | — | — | | | |
| 3 | 415 004,94 | 2 176 773,32 | — | — | | | |
| 8 | 415 024,04 | 2 176 783,79 | — | — | | | |
| 7 | 415 104,43 | 2 176 829,39 | — | — | | | |
| н3У | — | — | 415 020,00 | 2 176 806,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2У | — | — | 415 005,99 | 2 176 799,84 | | | |
| н1У | — | — | 414 991,60 | 2 176 788,56 | | | |
| н53У | — | — | 415 001,43 | 2 176 772,99 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н54У | — | — | 415 002,55 | 2 176 773,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н55У | — | — | 415 083,03 | 2 176 820,28 | | | |
| н56У | — | — | 415 097,33 | 2 176 827,86 | | | |
| н57У | — | — | 415 173,84 | 2 176 870,24 | | | |
| н58У | — | — | 415 163,43 | 2 176 888,34 | | | |
| н5У | — | — | 415 127,13 | 2 176 868,32 | | | |
| н4У | — | — | 415 061,97 | 2 176 832,25 | | | |
| н3У | — | — | 415 020,00 | 2 176 806,43 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:39

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н3У | н2У | 15,48 | — | — |
| н2У | н1У | 18,28 | | |
| н1У | н53У | 18,41 | | |
| н53У | н54У | 1,28 | | |
| н54У | н55У | 93,03 | | |
| н55У | н56У | 16,18 | | |
| н56У | н57У | 87,46 | | |
| н57У | н58У | 20,88 | | |
| н58У | н5У | 41,45 | | |
| н5У | н4У | 74,48 | | |
| н4У | н3У | 49,28 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:39

| № 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 | 4085 ± 22 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 085,00)} = 22$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:16

| Зона № <u>2</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 | 8 680,05 | 13 415,00 | — | — | — | — | — |
| 2 | 8 667,02 | 13 440,80 | — | — | | | |
| 3 | 8 534,94 | 13 438,51 | — | — | | | |
| 4 | 8 535,69 | 13 421,35 | — | — | | | |
| н30У | — | — | 415 027,00 | 2 176 716,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н31У | — | — | 415 014,25 | 2 176 736,26 | | | |
| н32У | — | — | 414 958,62 | 2 176 701,37 | | | |
| н33У | — | — | 414 903,23 | 2 176 666,34 | | | |
| н34У | — | — | 414 914,19 | 2 176 648,30 | | | |
| н30У | — | — | 415 027,00 | 2 176 716,24 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:16

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н30У | н31У | 23,74 | — | — |
| н31У | н32У | 65,67 | | |
| н32У | н33У | 65,54 | | |
| н33У | н34У | 21,11 | | |
| н34У | н30У | 131,69 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:16

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2955 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 955,00)} = 19$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:25

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5 | 8 682,34 | 13 440,10 | — | — | — | — | — |
| 6 | 8 682,58 | 13 419,25 | — | — | | | |
| 7 | 8 835,55 | 13 418,10 | — | — | | | |
| 8 | 8 875,90 | 13 417,03 | — | — | | | |
| 9 | 8 877,14 | 13 435,58 | — | — | | | |
| 10 | 8 834,96 | 13 437,22 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 11 | 8 720,89 | 13 438,25 | — | — | — | — | — |
| н10У | — | — | 415 033,60 | 2 176 722,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 11 | — | — | 415 042,07 | 2 176 728,50 | | | |
| 12 | — | — | 415 108,29 | 2 176 769,59 | | | |
| н13У | — | — | 415 197,45 | 2 176 822,20 | | | |
| н14У | — | — | 415 187,97 | 2 176 839,06 | | | |
| н15У | — | — | 415 095,19 | 2 176 783,70 | | | |
| н16У | — | — | 415 042,62 | 2 176 752,92 | | | |
| н17У | — | — | 415 023,18 | 2 176 741,11 | | | |
| н18У | — | — | 415 022,07 | 2 176 740,33 | | | |
| н10У | — | — | 415 033,60 | 2 176 722,62 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:25

| 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 |
| н10У | 11 | 10,31 | — | — |
| 11 | 12 | 77,93 | | |
| 12 | н13У | 103,52 | | |
| н13У | н14У | 19,34 | | |
| н14У | н15У | 108,04 | | |
| н15У | н16У | 60,92 | | |
| н16У | н17У | 22,75 | | |
| н17У | н18У | 1,36 | | |
| н18У | н10У | 21,13 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:25

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3745 ± 21 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 745,00)} = 21$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:11

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 27 | 8 680,75 | 13 544,47 | — | — | — | — | — |
| 28 | 8 679,18 | 13 521,26 | — | — | | | |
| 29 | 8 806,65 | 13 523,49 | — | — | | | |
| 30 | 8 813,50 | 13 562,06 | — | — | | | |
| 31 | 8 701,45 | 13 561,08 | — | — | | | |
| 32 | 8 701,79 | 13 545,05 | — | — | | | |
| 62 | — | — | 415 078,58 | 2 176 661,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н46У | — | — | 415 089,95 | 2 176 641,04 | | | |
| н45У | — | — | 415 231,23 | 2 176 725,55 | | | |
| 63 | — | — | 415 243,64 | 2 176 734,60 | | | |
| н64У | — | — | 415 271,67 | 2 176 752,28 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н65У | — | — | 415 260,96 | 2 176 769,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 66 | — | — | 415 215,88 | 2 176 742,53 | | | |
| 67 | — | — | 415 163,06 | 2 176 709,98 | | | |
| 68 | — | — | 415 094,06 | 2 176 671,56 | | | |
| 62 | — | — | 415 078,58 | 2 176 661,16 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:11

| 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 |
| 62 | н46У | 23,11 | — | — |
| н46У | н45У | 164,63 | | |
| н45У | 63 | 15,36 | | |
| 63 | н64У | 33,14 | | |
| н64У | н65У | 20,20 | | |
| н65У | 66 | 52,49 | | |
| 66 | 67 | 62,04 | | |
| 67 | 68 | 78,98 | | |
| 68 | 62 | 18,65 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:11

| № 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 | 4729 ± 24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 729,00)} = 24$ |

| | | |
|---|---------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 51935956/3112, от 13 апреля 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:26

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 18 | 8 663,44 | 13 518,54 | — | — | — | — | — |
| 19 | 8 658,61 | 13 544,90 | — | — | | | |
| 20 | 8 636,44 | 13 543,01 | — | — | | | |
| 21 | 8 568,00 | 13 542,17 | — | — | | | |
| 22 | 8 569,52 | 13 519,12 | — | — | | | |
| 23 | 8 632,70 | 13 517,80 | — | — | | | |
| н48У | — | — | 415 077,51 | 2 176 631,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н69У | — | — | 415 064,32 | 2 176 649,78 | | | |
| 70 | — | — | 415 015,02 | 2 176 620,04 | | | |
| н71У | — | — | 414 986,07 | 2 176 602,57 | | | |
| н50У | — | — | 415 002,24 | 2 176 581,68 | | | |
| н49У | — | — | 415 048,54 | 2 176 610,94 | | | |
| н48У | — | — | 415 077,51 | 2 176 631,09 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:26

| 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 |
| н48У | н69У | 22,88 | — | — |
| н69У | 70 | 57,58 | | |
| 70 | н71У | 33,81 | | |
| н71У | н50У | 26,42 | | |
| н50У | н49У | 54,77 | | |
| н49У | н48У | 35,29 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:26

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2271 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 271,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 51935956/3112, от 13 апреля 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:8

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н35У | — | — | 415 217,96 | 2 176 670,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н36У | — | — | 415 207,53 | 2 176 688,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 37 | 415 197,83 | 2 176 682,02 | 415 197,83 | 2 176 682,02 | | | |
| 38 | 415 165,96 | 2 176 662,93 | 415 165,96 | 2 176 662,93 | | | |
| 39 | 415 135,31 | 2 176 644,88 | 415 135,31 | 2 176 644,88 | | | |
| 165 | 415 111,83 | 2 176 629,58 | — | — | — | — | — |
| 166 | 415 106,85 | 2 176 626,46 | — | — | | | |
| 157 | 415 114,74 | 2 176 609,94 | — | — | | | |
| н40У | — | — | 415 102,85 | 2 176 623,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н41У | — | — | 415 113,79 | 2 176 608,59 | | | |
| 42 | 415 141,04 | 2 176 624,09 | 415 141,04 | 2 176 624,09 | | | |
| 43 | 415 177,79 | 2 176 645,51 | 415 177,79 | 2 176 645,51 | | | |
| 160 | 415 220,81 | 2 176 672,31 | — | — | — | — | — |
| 161 | 415 210,39 | 2 176 690,26 | — | — | | | |
| н35У | — | — | 415 217,96 | 2 176 670,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:8

| 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 |
| н35У | н36У | 20,67 | — | — |
| н36У | 37 | 11,60 | | |
| 37 | 38 | 37,15 | | |
| 38 | 39 | 35,57 | | |
| 39 | н40У | 38,68 | | |
| н40У | н41У | 18,77 | | |
| н41У | 42 | 31,35 | | |

| | | | | |
|----|------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 42 | 43 | 42,54 | — | — |
| 43 | н35У | 47,34 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:8

| № 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 | 2500 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:37

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 181 | 415 006,86 | 2 176 752,35 | — | — | — | — | — |
| 182 | 414 996,43 | 2 176 767,18 | — | — | | | |
| 102 | 414 884,88 | 2 176 695,22 | — | — | | | |
| 183 | 414 895,13 | 2 176 677,11 | — | — | | | |
| н27У | — | — | 415 003,42 | 2 176 752,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н28У | — | — | 414 992,75 | 2 176 768,68 | | | |
| н19У | — | — | 414 986,61 | 2 176 764,73 | | | |
| н26У | — | — | 414 884,24 | 2 176 698,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н29У | — | — | 414 894,54 | 2 176 680,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н27У | — | — | 415 003,42 | 2 176 752,91 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:37

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н27У | н28У | 19,04 | — | — |
| н28У | н19У | 7,30 | | |
| н19У | н26У | 121,80 | | |
| н26У | н29У | 21,03 | | |
| н29У | н27У | 130,81 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2403006:37

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2600 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$ |
| 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) 31:09:2403002:207

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н350 | — | — | — | 414 990,32 | 2 176 789,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н360 | — | — | — | 414 996,22 | 2 176 793,80 | — | | | |
| | н370 | — | — | — | 414 992,22 | 2 176 799,16 | — | | | |
| | н380 | — | — | — | 414 986,33 | 2 176 794,77 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 414 990,32 | 2 176 789,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:207

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:45

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н280 | — | — | — | 414 983,03 | 2 176 766,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н290 | — | — | — | 414 978,75 | 2 176 774,20 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 414 972,97 | 2 176 770,88 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н31О | — | — | — | 414 974,05 | 2 176 768,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н32О | — | — | — | 414 971,71 | 2 176 767,64 | — | | | |
| | н33О | — | — | — | 414 974,89 | 2 176 762,09 | — | | | |
| | н28О | — | — | — | 414 983,03 | 2 176 766,76 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:45

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:19 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:166

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н520 | — | — | — | 415 019,70 | 2 176 719,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н530 | — | — | — | 415 014,97 | 2 176 726,60 | — | | | |
| | н540 | — | — | — | 415 012,24 | 2 176 724,89 | — | | | |
| | н550 | — | — | — | 415 013,62 | 2 176 722,67 | — | | | |
| | н560 | — | — | — | 415 010,01 | 2 176 720,40 | — | | | |
| | н570 | — | — | — | 415 013,35 | 2 176 715,08 | — | | | |
| | н520 | — | — | — | 415 019,70 | 2 176 719,06 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:166

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:16 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Анновское с/п, Мальцевка с, Садовая ул, д 6 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:248

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н590 | — | — | — | 415 107,42 | 2 176 631,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н600 | — | — | — | 415 102,35 | 2 176 638,11 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н61О | — | — | — | 415 096,96 | 2 176 634,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н62О | — | — | — | 415 102,03 | 2 176 627,24 | — | | | |
| | н59О | — | — | — | 415 107,42 | 2 176 631,19 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:248

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2403006:10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 11 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403002:244

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н60 | — | — | — | 415 087,77 | 2 176 669,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н70 | — | — | — | 415 083,44 | 2 176 675,74 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 415 076,39 | 2 176 671,22 | — | | | |
| | н90 | — | — | — | 415 080,72 | 2 176 664,48 | — | | | |
| | н60 | — | — | — | 415 087,77 | 2 176 669,00 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403002:244

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 9 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:48

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н450 | — | — | — | 415 120,71 | 2 176 615,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н460 | — | — | — | 415 115,43 | 2 176 623,64 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 415 109,98 | 2 176 620,07 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н480 | — | — | — | 415 111,85 | 2 176 617,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н490 | — | — | — | 415 109,84 | 2 176 615,90 | — | | | |
| | н500 | — | — | — | 415 113,25 | 2 176 610,69 | — | | | |
| | н450 | — | — | — | 415 120,71 | 2 176 615,58 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:48

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 13 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:51

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н230 | — | — | — | 415 021,50 | 2 176 766,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 415 018,66 | 2 176 771,10 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 415 012,36 | 2 176 767,37 | — | | | |
| | н260 | — | — | — | 415 015,21 | 2 176 762,56 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 415 021,50 | 2 176 766,29 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:51

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:18 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая 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) 31:09:2403006:42

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 415 193,96 | 2 176 490,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 415 190,07 | 2 176 498,49 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 415 183,23 | 2 176 494,95 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н4О | — | — | — | 415 187,12 | 2 176 487,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1О | — | — | — | 415 193,96 | 2 176 490,99 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:42

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 17 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:44

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н110 | — | — | — | 415 068,70 | 2 176 677,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 415 075,06 | 2 176 682,13 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 415 071,39 | 2 176 687,54 | — | | | |
| | н140 | — | — | — | 415 065,03 | 2 176 683,22 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 415 068,70 | 2 176 677,81 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:44

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 7 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:43

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н160 | — | — | — | 415 041,63 | 2 176 685,71 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н170 | — | — | — | 415 039,17 | 2 176 690,10 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 415 035,56 | 2 176 688,07 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н190 | — | — | — | 415 033,97 | 2 176 690,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н200 | — | — | — | 415 030,86 | 2 176 689,15 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 415 034,90 | 2 176 681,94 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 415 041,63 | 2 176 685,71 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:43

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 4 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2403006:46

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н400 | — | — | — | 415 150,28 | 2 176 500,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н410 | — | — | — | 415 157,76 | 2 176 504,25 | — | | | |
| | н420 | — | — | — | 415 152,14 | 2 176 517,13 | — | | | |
| | н430 | — | — | — | 415 144,66 | 2 176 513,86 | — | | | |
| | н400 | — | — | — | 415 150,28 | 2 176 500,99 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2403006:46

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2403006:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2403006 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309232, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Мальцевка с, Садовая ул, д 10 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

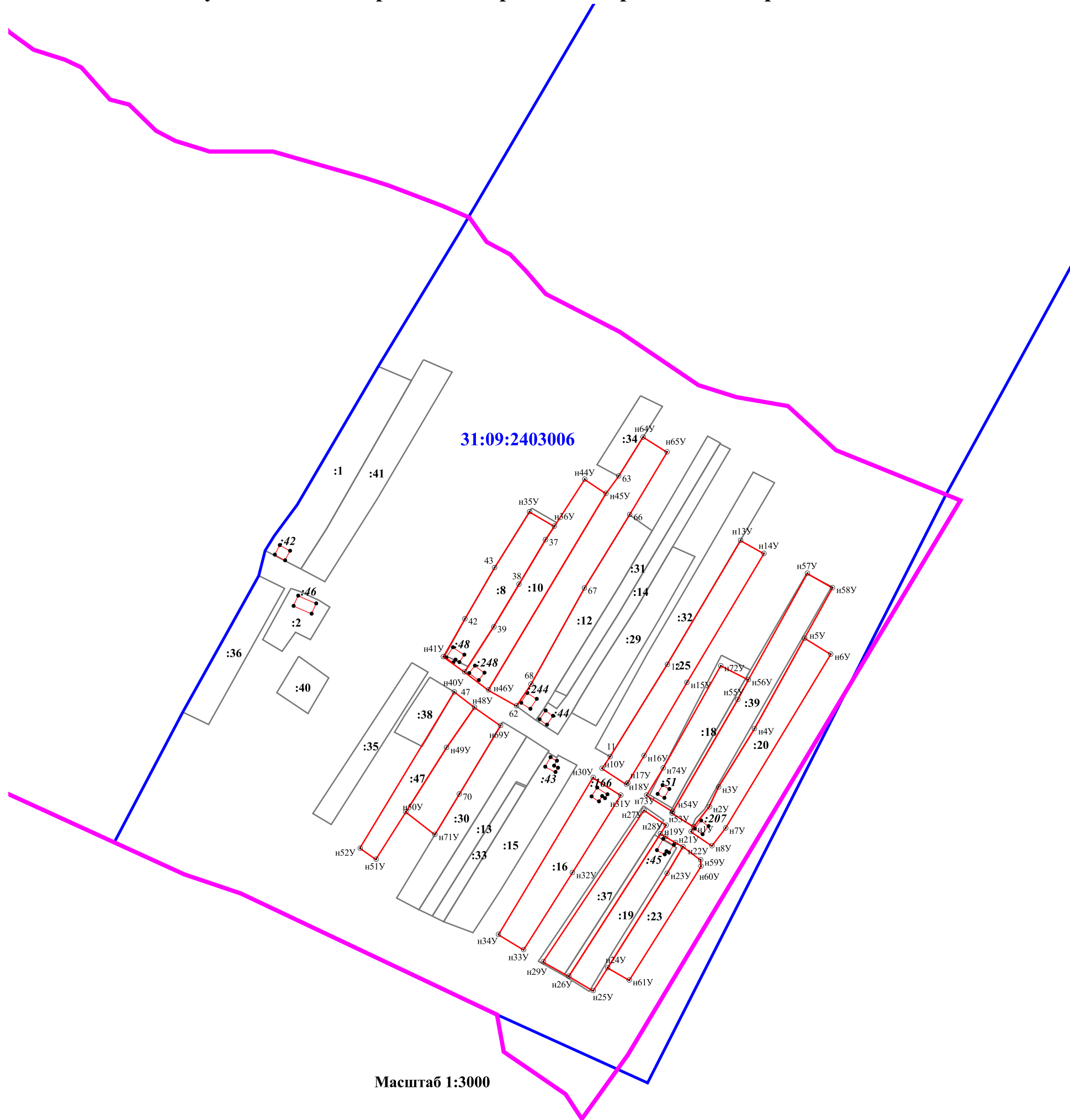
Зона № _____

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

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

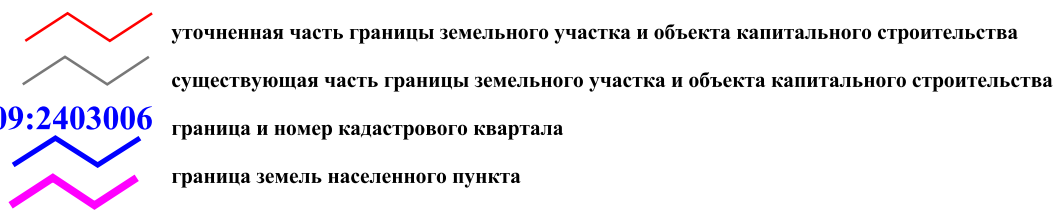
1.

**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2403006
в с.Мальцевка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



Условные обозначения

- :23 кадастровый номер земельного участка
- :23 и объекта капитального строительства
- н47У характерная точка границы земельного участка (новая)
- 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)



31:09:2403006

граница и номер кадастрового квартала

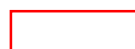


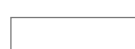
граница земель населенного пункта

Схема геодезических построений



Масштаб 1:3000

Условные обозначения


-  граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
-  граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
-  часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

:105 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

:101 кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН

н104У характерная точка границы земельного участка

31:09:2403006 граница и номер кадастрового квартала

н104У  направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАС или GPS

Борисовка 

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2405001

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2152, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 26 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2405001, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

Площадь земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2405001:78, увеличилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1000 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 2900 кв.м, что подтверждается Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, № 2152 от 21.08.2023 г., выданной администрацией Корочанского района, что не противоречит ст.42.8 ФЗ от 24.07.2007 г. №221 «О кадастровой деятельности».

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2405001:8; 31:09:2405001:11; 31:09:2405001:12; 31:09:2405001:13; 31:09:2405001:24; 31:09:2405001:21; 31:09:2405001:14; 31:09:2405001:31; 31:09:2405001:30; 31:09:2405001:32; 31:09:2405001:35; 31:09:2405001:45; 31:09:2405001:46; 31:09:2405001:47; 31:09:2405001:50; 31:09:2405001:59; 31:09:2405001:67; 31:09:2405001:76; 31:09:2405001:69; 31:09:2405001:77; 31:09:2405001:104; 31:09:2405001:79; 31:09:2405001:80; 31:09:2405001:85, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

Площадь земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:10, который находится в территориальной зоне Ж-1, по сведениям ЕГРН составляет 8000 кв.м, но при проведении спутниковой геодезической съемки земельного участка по фактическому пользованию составляет 3600 кв.м, на что получено согласие собственника.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 37 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Татьянавка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09: 2405001. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2405001:102; 31:09:2405001:60; 31:09:2405001:95; 31:09:2405001:7; 31:09:2405001:9; 31:09:2405001:22; 31:09:2405001:43; 31:09:2405001:19; 31:09:2405001:25; 31:09:2405001:105; 31:09:2405001:107; 31:09:2405001:26; 31:09:2405001:101; 31:09:2405001:108; 31:09:2405001:33; 31:09:2405001:106; 31:09:2405001:109; 31:09:2405001:34; 31:09:2405001:36; 31:09:2405001:38; 31:09:2405001:39; 31:09:2405001:40; 31:09:2405001:23; 31:09:2405001:44; 31:09:2405001:61; 31:09:2405001:62; 31:09:2405001:81; 31:09:2405001:73; 31:09:2405001:94; 31:09:2405001:48; 31:09:2405001:86; 31:09:2405001:90; 31:09:2405001:112; 31:09:2405001:98; 31:09:2405001:37; 31:09:2405001:63, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

Площадь земельного участка с кадастровым номером: 31:09:2405001:114 увеличилась в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1000 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 2900 кв.м,

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 082650000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 43 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:142 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:10;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:185 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:43;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2404001:296 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:102. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:60;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:186 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:107. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:22;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:204 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:108. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:25;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:124 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:109. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:33;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:202 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:104. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:34;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:165 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:114. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:76;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:187 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:112. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:37;
- Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2405001:121 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2405001:110. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:65.

Общие пояснения

При выполнении кадастровых работ было выявлено пересечение с границами территориальной зоны - Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами) с номером 31:09-7.417 и земельными участками с кадастровыми номерами: 31:09:2405001:22; 31:09:2405001:32; 31:09:2405001:36; 31:09:2405001:38; 31:09:2405001:39; 31:09:2405001:40; 31:09:2405001:61; 31:09:2405001:62; 31:09:2405001:73; 31:09:2405001:69; 31:09:2405001:50; 31:09:2405001:31; 31:09:2405001:67; 31:09:2405001:46; 31:09:2405001:45. При проверке координат участка данные о пересечении подтвердились, что является признаком реестровой ошибки в местоположении границ территориальной зоны. То есть, в ходе кадастровых работ выявлены несоответствия сведений ЕГРН о местоположении границ территориальной зоны их фактическому местоположению. Это является препятствием для осуществления государственного кадастрового учета в связи с изменением основных сведений ЕГРН о земельных участках с кадастровыми номерами: 31:09:2405001:22; 31:09:2405001:32; 31:09:2405001:36; 31:09:2405001:38; 31:09:2405001:39; 31:09:2405001:40; 31:09:2405001:61; 31:09:2405001:62; 31:09:2405001:73; 31:09:2405001:69; 31:09:2405001:50; 31:09:2405001:31; 31:09:2405001:67; 31:09:2405001:46; 31:09:2405001:45. Смежная граница территориальной зоны 31:09-7.417 должна проходить по точкам с координатами указанные в карта плане. Пересечение границ территориальных зон границами земельных участков, в отношении которых осуществляется уточнение местоположения границ земельного участка в рамках выполнения комплексных кадастровых работ не является основанием для приостановления осуществления государственного кадастрового учета в соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Границы населенного пункта Село Татьянавка Анновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области были установлены без учета фактических границ земельных участков с кадастровыми номерами 31:09:2405001:32; 31:09:2405001:36; 31:09:2405001:38; 31:09:2405001:39; 31:09:2405001:40; 31:09:2405001:61; 31:09:2405001:62; 31:09:2405001:73; 31:09:2405001:69; 31:09:2405001:50; 31:09:2405001:31; 31:09:2405001:67; 31:09:2405001:46; 31:09:2405001:45.

В связи с этим необходимо исправление реестровой ошибки в границах НП Село Татьянавка Анновского сельского поселения муниципального района "Корочанский район" Белгородской области с номером 31:09-4.15 и внесение следующих изменений в координатное описание границ объектов:

от точки с координатами X-414423.24 Y-2180954.90 прекращает свое существование точка с координатами X- 414394.08 Y- 2180970.06, и граница проходит по точкам с координатами X-414378.05 Y-2180976.46; X-414362.35 Y-2181062.22; X-414348.12 Y-2181118.46; X-414335.84 Y-2181140.43; X-414318.78 Y-2181135.92; X-414310.39 Y-2181163.31; X-414304.12 Y-2181185.18; X-414298.71 Y-2181213.46; X-414288.17 Y-2181230.29, до существующей точки с координатами X- 414312.09 Y-2181257.44.

от точки с координатами X-414293.02 Y-2181321.75 прекращает свое существование точки с координатами X- 414245.51 Y- 2181304.62; X- 414229.28 Y- 2181357.32, и граница проходит по точкам с координатами X-414257.61 Y-2181308.43; X-414243.16 Y-2181366.63, до существующей точки с координатами X- 414273.91 Y-2181384.10.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИПР

Неопределенны границы земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2402006:21;
31:09:2405001:64; 31:09:2405001:84; 31:09:2405001:88; 31:09:2405001:93;
- 31:09:2405001:2 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2405001:3;
- 31:09:2405001:52 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2405001:57;
- 31:09:2405001:72 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2405001:79;
- 31:09:2405001:74 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2405001:81;
- 31:09:2405001:56 – дублирует земельный участок с кадастровым номером 31:09:2405001:55.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:8

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н43У | — | — | 414 490,72 | 2 180 374,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н42У | — | — | 414 424,07 | 2 180 357,47 | | | |
| н41У | — | — | 414 398,11 | 2 180 360,80 | | | |
| н40У | — | — | 414 358,44 | 2 180 349,96 | | | |
| н39У | — | — | 414 340,85 | 2 180 344,03 | | | |
| н38У | — | — | 414 340,42 | 2 180 346,50 | | | |
| н37У | — | — | 414 309,67 | 2 180 341,05 | | | |
| н36У | — | — | 414 292,57 | 2 180 336,23 | | | |
| н23У | — | — | 414 296,10 | 2 180 312,68 | | | |
| н35У | — | — | 414 427,37 | 2 180 351,76 | | | |
| н34У | — | — | 414 429,46 | 2 180 345,65 | | | |
| н33У | — | — | 414 502,19 | 2 180 368,15 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н32У | — | — | 414 504,67 | 2 180 360,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н51У | — | — | 414 592,40 | 2 180 382,07 | | | |
| н52У | — | — | 414 587,51 | 2 180 401,74 | | | |
| н43У | — | — | 414 490,72 | 2 180 374,62 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:8

| 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 |
| н43У | н42У | 68,82 | — | — |
| н42У | н41У | 26,17 | | |
| н41У | н40У | 41,12 | | |
| н40У | н39У | 18,56 | | |
| н39У | н38У | 2,51 | | |
| н38У | н37У | 31,23 | | |
| н37У | н36У | 17,77 | | |
| н36У | н23У | 23,81 | | |
| н23У | н35У | 136,96 | | |
| н35У | н34У | 6,46 | | |
| н34У | н33У | 76,13 | | |
| н33У | н32У | 8,00 | | |
| н32У | н51У | 90,33 | | |
| н51У | н52У | 20,27 | | |
| н52У | н43У | 100,52 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:8

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н53У | — | — | 414 482,36 | 2 180 413,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н54У | — | — | 414 384,11 | 2 180 397,45 | | | |
| н55У | — | — | 414 308,79 | 2 180 385,75 | | | |
| н56У | — | — | 414 284,51 | 2 180 380,11 | | | |
| н50У | — | — | 414 289,54 | 2 180 353,24 | | | |
| н49У | — | — | 414 310,65 | 2 180 360,76 | | | |
| н48У | — | — | 414 335,68 | 2 180 368,67 | | | |
| н47У | — | — | 414 367,26 | 2 180 375,95 | | | |
| н46У | — | — | 414 405,36 | 2 180 376,39 | | | |
| н45У | — | — | 414 402,54 | 2 180 387,81 | | | |
| н44У | — | — | 414 485,01 | 2 180 402,33 | | | |
| н53У | — | — | 414 482,36 | 2 180 413,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:10

| 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 |
| н53У | н54У | 99,53 | — | — |
| н54У | н55У | 76,22 | | |
| н55У | н56У | 24,93 | | |
| н56У | н50У | 27,34 | | |
| н50У | н49У | 22,41 | | |
| н49У | н48У | 26,25 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н48У | н47У | 32,41 | — | — |
| н47У | н46У | 38,10 | | |
| н46У | н45У | 11,76 | | |
| н45У | н44У | 83,74 | | |
| н44У | н53У | 11,31 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:10

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 3600 ± 21 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ² | 8 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ² | 4 400 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ² | Pмин = 1 000 Pмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:11

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|---|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н57У | — | — | 414 413,13 | 2 180 421,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н58У | — | — | 414 318,13 | 2 180 406,76 | | | |
| н59У | — | — | 414 305,64 | 2 180 404,33 | | | |
| н60У | — | — | 414 280,07 | 2 180 399,70 | | | |
| н56У | — | — | 414 284,51 | 2 180 380,11 | | | |
| н55У | — | — | 414 308,79 | 2 180 385,75 | | | |
| н54У | — | — | 414 384,11 | 2 180 397,45 | | | |
| н53У | — | — | 414 482,36 | 2 180 413,33 | | | |
| н61У | — | — | 414 535,42 | 2 180 423,50 | | | |
| н62У | — | — | 414 529,98 | 2 180 442,85 | | | |
| н63У | — | — | 414 472,82 | 2 180 432,46 | | | |
| н57У | — | — | 414 413,13 | 2 180 421,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:11

| 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 |
| н57У | н58У | 96,15 | — | — |
| н58У | н59У | 12,72 | | |
| н59У | н60У | 25,99 | | |
| н60У | н56У | 20,09 | | |
| н56У | н55У | 24,93 | | |
| н55У | н54У | 76,22 | | |
| н54У | н53У | 99,53 | | |
| н53У | н61У | 54,03 | | |
| н61У | н62У | 20,10 | | |
| н62У | н63У | 58,10 | | |
| н63У | н57У | 60,67 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:11

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:12

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н60У | — | — | 414 280,07 | 2 180 399,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н59У | — | — | 414 305,64 | 2 180 404,33 | | | |
| н58У | — | — | 414 318,13 | 2 180 406,76 | | | |
| н57У | — | — | 414 413,13 | 2 180 421,61 | | | |
| н63У | — | — | 414 472,82 | 2 180 432,46 | | | |
| н355У | — | — | 414 469,36 | 2 180 452,54 | | | |
| н303У | — | — | 414 413,36 | 2 180 445,99 | | | |
| н302У | — | — | 414 276,06 | 2 180 427,29 | | | |
| н60У | — | — | 414 280,07 | 2 180 399,70 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:12

| 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 |
| н60У | н59У | 25,99 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| н59У | н58У | 12,72 | — | — |
| н58У | н57У | 96,15 | | |
| н57У | н63У | 60,67 | | |
| н63У | н355У | 20,38 | | |
| н355У | н303У | 56,38 | | |
| н303У | н302У | 138,57 | | |
| н302У | н60У | 27,88 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:12

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4800 ± 24 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 800,00} = 24$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 800 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:13

| Зона № <u>2</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 |
| н318У | — | — | 414 251,09 | 2 180 389,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н319У | — | — | 414 243,20 | 2 180 457,32 | | | |
| н320У | — | — | 414 168,73 | 2 180 466,45 | | | |
| н321У | — | — | 414 168,09 | 2 180 406,34 | | | |
| н318У | — | — | 414 251,09 | 2 180 389,21 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:13

| 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 |
| н318У | н319У | 68,57 | — | — |
| н319У | н320У | 75,03 | | |
| н320У | н321У | 60,11 | | |
| н321У | н318У | 84,75 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:13

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:14

| Зона № <u>2</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 |
| н296У | — | — | 414 410,77 | 2 180 467,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 297 | — | — | 414 382,75 | 2 180 464,72 | | | |
| 298 | — | — | 414 347,39 | 2 180 459,69 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 299 | — | — | 414 325,71 | 2 180 455,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 300 | — | — | 414 311,12 | 2 180 453,34 | | | |
| 301 | — | — | 414 273,86 | 2 180 446,53 | | | |
| н302У | — | — | 414 276,06 | 2 180 427,29 | | | |
| н303У | — | — | 414 413,36 | 2 180 445,99 | | | |
| н296У | — | — | 414 410,77 | 2 180 467,90 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:14

| 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 |
| н296У | 297 | 28,20 | — | — |
| 297 | 298 | 35,72 | | |
| 298 | 299 | 22,04 | | |
| 299 | 300 | 14,78 | | |
| 300 | 301 | 37,88 | | |
| 301 | н302У | 19,37 | | |
| н302У | н303У | 138,57 | | |
| н303У | н296У | 22,06 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:14

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3000 ± 19 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 3 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:21

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н291У | — | — | 414 245,50 | 2 180 664,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н292У | — | — | 414 252,16 | 2 180 628,82 | | | |
| 293 | — | — | 414 253,33 | 2 180 629,11 | | | |
| н294У | — | — | 414 354,15 | 2 180 641,69 | | | |
| н295У | — | — | 414 348,75 | 2 180 678,32 | | | |
| н291У | — | — | 414 245,50 | 2 180 664,85 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:21

| 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 |
| н291У | н292У | 36,64 | — | — |
| н292У | 293 | 1,21 | | |
| 293 | н294У | 101,60 | | |
| н294У | н295У | 37,03 | | |
| н295У | н291У | 104,12 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:21

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3800 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3 800 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:24

Зона № 2

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

31:09:2405001:24(1)

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н78У | — | — | 414 221,45 | 2 180 777,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н326У | — | — | 414 224,64 | 2 180 763,31 | | | |
| н327У | — | — | 414 229,46 | 2 180 764,47 | | | |
| н328У | — | — | 414 237,15 | 2 180 735,43 | | | |
| н329У | — | — | 414 338,25 | 2 180 755,95 | | | |
| н80У | — | — | 414 330,83 | 2 180 800,57 | | | |
| н79У | — | — | 414 260,82 | 2 180 786,12 | | | |
| н78У | — | — | 414 221,45 | 2 180 777,48 | | | |

31:09:2405001:24(2)

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н322У | — | — | 414 194,63 | 2 180 762,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н323У | — | — | 414 191,63 | 2 180 782,53 | | | |
| н324У | — | — | 414 142,96 | 2 180 773,57 | | | |
| н325У | — | — | 414 145,89 | 2 180 753,73 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н322У | — | — | 414 194,63 | 2 180 762,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:24

| 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 |

31:09:2405001:24(1)

| | | | | |
|-------|-------|--------|---|---|
| н78У | н326У | 14,52 | — | — |
| н326У | н327У | 4,96 | | |
| н327У | н328У | 30,04 | | |
| н328У | н329У | 103,16 | | |
| н329У | н80У | 45,23 | | |
| н80У | н79У | 71,49 | | |
| н79У | н78У | 40,31 | | |

31:09:2405001:24(2)

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| н322У | н323У | 20,37 | — | — |
| н323У | н324У | 49,49 | | |
| н324У | н325У | 20,06 | | |
| н325У | н322У | 49,50 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:24

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5800 ± 35, (31:09:2405001:24(1)) 4800.35 ± 24.25, (31:09:2405001:24(2)) 999.96 ± 11.07 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $24,25 + 11,07 = 35$, (31:09:2405001:24(1)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 800,35)} = 24 = 24.25$, (31:09:2405001:24(2)) $3,5 * 0,10 * \sqrt{(999,96)} = 11 = 11.07$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 800 |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 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 = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:30

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 287 | — | — | 414 196,94 | 2 180 913,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 288 | — | — | 414 217,87 | 2 180 918,69 | | | |
| 289 | — | — | 414 298,81 | 2 180 933,23 | | | |
| н290У | — | — | 414 383,33 | 2 180 947,95 | | | |
| н285У | — | — | 414 379,03 | 2 180 970,96 | | | |
| н286У | — | — | 414 193,11 | 2 180 933,46 | | | |
| 287 | — | — | 414 196,94 | 2 180 913,80 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:30

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| 287 | 288 | 21,49 | — | — |
| 288 | 289 | 82,24 | | |
| 289 | н290У | 85,79 | | |
| н290У | н285У | 23,41 | | |
| н285У | н286У | 189,66 | | |
| н286У | 287 | 20,03 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:30

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4000 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 4 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:31

| Зона № <u>2</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 |
| н285У | — | — | 414 379,03 | 2 180 970,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н130У | — | — | 414 375,37 | 2 180 992,85 | | | |
| н129У | — | — | 414 189,30 | 2 180 953,03 | | | |
| н286У | — | — | 414 193,11 | 2 180 933,46 | | | |
| н285У | — | — | 414 379,03 | 2 180 970,96 | | | |
| н285У | — | — | 414 379,03 | 2 180 970,96 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:31

| 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 |
| н285У | н130У | 22,19 | — | — |
| н130У | н129У | 190,28 | | |
| н129У | н286У | 19,94 | | |
| н286У | н285У | 189,66 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:31

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4000 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 4 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:32

| Зона № <u>2</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 |
| н129У | — | — | 414 189,30 | 2 180 953,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н130У | — | — | 414 375,37 | 2 180 992,85 | | | |
| н131У | — | — | 414 380,20 | 2 180 993,80 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н132У | — | — | 414 375,27 | 2 181 017,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н119У | — | — | 414 301,85 | 2 181 003,32 | | | |
| н118У | — | — | 414 187,25 | 2 180 979,56 | | | |
| н133У | — | — | 414 184,68 | 2 180 978,87 | | | |
| н129У | — | — | 414 189,30 | 2 180 953,03 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:32

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н129У | н130У | 190,28 | — | — |
| н130У | н131У | 4,92 | | |
| н131У | н132У | 24,66 | | |
| н132У | н119У | 74,87 | | |
| н119У | н118У | 117,04 | | |
| н118У | н133У | 2,66 | | |
| н133У | н129У | 26,25 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:32

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:35

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н315У | — | — | 414 164,95 | 2 181 077,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н125У | — | — | 414 172,32 | 2 181 045,38 | | | |
| н128У | — | — | 414 213,58 | 2 181 055,52 | | | |
| н127У | — | — | 414 232,49 | 2 181 060,23 | | | |
| н316У | — | — | 414 316,92 | 2 181 080,34 | | | |
| н317У | — | — | 414 308,61 | 2 181 113,56 | | | |
| н315У | — | — | 414 164,95 | 2 181 077,99 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:35

| 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 |
| н315У | н125У | 33,43 | — | — |
| н125У | н128У | 42,49 | | |
| н128У | н127У | 19,49 | | |
| н127У | н316У | 86,79 | | |
| н316У | н317У | 34,24 | | |
| н317У | н315У | 148,00 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:35

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2405001:217 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:45

| Зона № <u>2</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 |
| н166У | — | — | 414 213,45 | 2 181 339,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н347У | — | — | 414 242,44 | 2 181 346,12 | | | |
| н343У | — | — | 414 239,25 | 2 181 361,25 | | | |
| н346У | — | — | 414 143,03 | 2 181 337,46 | | | |
| н345У | — | — | 414 117,61 | 2 181 331,01 | | | |
| н344У | — | — | 414 096,47 | 2 181 324,70 | | | |
| н168У | — | — | 414 100,84 | 2 181 309,71 | | | |
| н167У | — | — | 414 145,33 | 2 181 323,42 | | | |
| н166У | — | — | 414 213,45 | 2 181 339,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:45

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н166У | н347У | 29,82 | — | — |
| н347У | н343У | 15,46 | | |
| н343У | н346У | 99,12 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н346У | н345У | 26,23 | — | — |
| н345У | н344У | 22,06 | | |
| н344У | н168У | 15,61 | | |
| н168У | н167У | 46,55 | | |
| н167У | н166У | 69,91 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:45

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 2200 ± 16 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 2 200 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | P _{мин} = 1 000 P _{макс} = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:46

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н343У | — | — | 414 239,25 | 2 181 361,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н276У | — | — | 414 235,49 | 2 181 376,46 | | | |
| н275У | — | — | 414 198,15 | 2 181 366,67 | | | |
| н274У | — | — | 414 156,31 | 2 181 355,70 | | | |
| н273У | — | — | 414 114,68 | 2 181 345,43 | | | |
| н272У | — | — | 414 092,31 | 2 181 338,97 | | | |
| н344У | — | — | 414 096,47 | 2 181 324,70 | | | |
| н345У | — | — | 414 117,61 | 2 181 331,01 | | | |
| н346У | — | — | 414 143,03 | 2 181 337,46 | | | |
| н343У | — | — | 414 239,25 | 2 181 361,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:46

| 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 |
| н343У | н276У | 15,67 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н276У | н275У | 38,60 | — | — |
| н275У | н274У | 43,25 | | |
| н274У | н273У | 42,88 | | |
| н273У | н272У | 23,28 | | |
| н272У | н344У | 14,86 | | |
| н344У | н345У | 22,06 | | |
| н345У | н346У | 26,23 | | |
| н346У | н343У | 99,12 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:46

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2200 ± 16 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 200 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:47

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н223У | — | — | 414 088,48 | 2 181 358,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н271У | — | — | 414 088,35 | 2 181 355,78 | | | |
| н272У | — | — | 414 092,31 | 2 181 338,97 | | | |
| н273У | — | — | 414 114,68 | 2 181 345,43 | | | |
| н274У | — | — | 414 156,31 | 2 181 355,70 | | | |
| н275У | — | — | 414 198,15 | 2 181 366,67 | | | |
| н276У | — | — | 414 235,49 | 2 181 376,46 | | | |
| н277У | — | — | 414 249,78 | 2 181 380,21 | | | |
| н278У | — | — | 414 245,59 | 2 181 397,47 | | | |
| н227У | — | — | 414 215,78 | 2 181 389,62 | | | |
| н226У | — | — | 414 135,36 | 2 181 370,29 | | | |
| н225У | — | — | 414 116,99 | 2 181 365,03 | | | |
| н224У | — | — | 414 105,36 | 2 181 361,63 | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н223У | — | — | 414 088,48 | 2 181 358,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:47

| 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 |
| н223У | н271У | 2,38 | — | — |
| н271У | н272У | 17,27 | | |
| н272У | н273У | 23,28 | | |
| н273У | н274У | 42,88 | | |
| н274У | н275У | 43,25 | | |
| н275У | н276У | 38,60 | | |
| н276У | н277У | 14,77 | | |
| н277У | н278У | 17,76 | | |
| н278У | н227У | 30,83 | | |
| н227У | н226У | 82,71 | | |
| н226У | н225У | 19,11 | | |
| н225У | н224У | 12,12 | | |
| н224У | н223У | 17,23 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:47

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3000 ± 19 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 3 000 |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2405001:218 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:50

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 264 | — | — | 414 071,50 | 2 181 450,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н265У | — | — | 414 067,06 | 2 181 450,10 | | | |
| н266У | — | — | 414 073,21 | 2 181 421,95 | | | |
| н267У | — | — | 414 087,46 | 2 181 425,50 | | | |
| н268У | — | — | 414 268,97 | 2 181 464,49 | | | |
| н269У | — | — | 414 263,10 | 2 181 489,41 | | | |
| 270 | — | — | 414 113,77 | 2 181 455,41 | | | |
| 264 | — | — | 414 071,50 | 2 181 450,53 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:50

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 264 | н265У | 4,46 | — | — |
| н265У | н266У | 28,81 | | |
| н266У | н267У | 14,69 | | |
| н267У | н268У | 185,65 | | |
| н268У | н269У | 25,60 | | |
| н269У | 270 | 153,15 | | |
| 270 | 264 | 42,55 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:50

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:59

| Зона № <u>2</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 |
| н330У | — | — | 414 240,61 | 2 181 736,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н4У | — | — | 414 219,53 | 2 181 727,87 | | | |
| н3У | — | — | 414 171,68 | 2 181 710,41 | | | |
| н2У | — | — | 414 124,44 | 2 181 697,27 | | | |
| н331У | — | — | 414 121,02 | 2 181 696,27 | | | |
| 332 | — | — | 414 117,56 | 2 181 679,74 | | | |
| 333 | — | — | 414 150,35 | 2 181 685,21 | | | |
| 334 | — | — | 414 181,46 | 2 181 691,45 | | | |
| н335У | — | — | 414 248,37 | 2 181 716,32 | | | |
| н330У | — | — | 414 240,61 | 2 181 736,10 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:59

| 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 |
| н330У | н4У | 22,63 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н4У | н3У | 50,94 | — | — |
| н3У | н2У | 49,03 | | |
| н2У | н331У | 3,56 | | |
| н331У | 332 | 16,89 | | |
| 332 | 333 | 33,24 | | |
| 333 | 334 | 31,73 | | |
| 334 | н335У | 71,38 | | |
| н335У | н330У | 21,25 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:59

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2600 ± 18 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 600 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:67

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 336 | — | — | 414 117,48 | 2 181 869,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 337 | — | — | 414 189,23 | 2 181 890,51 | | | |
| н338У | — | — | 414 275,15 | 2 181 918,54 | | | |
| н339У | — | — | 414 266,90 | 2 181 947,95 | | | |
| 340 | — | — | 414 208,29 | 2 181 929,14 | | | |
| 341 | — | — | 414 147,82 | 2 181 909,73 | | | |
| 342 | — | — | 414 112,48 | 2 181 899,58 | | | |
| 336 | — | — | 414 117,48 | 2 181 869,40 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:67

| 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 |
| 336 | 337 | 74,79 | — | — |
| 337 | н338У | 90,38 | | |
| н338У | н339У | 30,55 | | |
| н339У | 340 | 61,55 | | |
| 340 | 341 | 63,51 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 253 | — | — | 414 272,22 | 2 181 981,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н254У | — | — | 414 350,29 | 2 182 006,43 | | | |
| н255У | — | — | 414 345,00 | 2 182 025,06 | | | |
| 256 | — | — | 414 207,63 | 2 181 980,72 | | | |
| 257 | — | — | 414 162,52 | 2 181 964,16 | | | |
| 258 | — | — | 414 115,69 | 2 181 948,23 | | | |
| 259 | — | — | 414 103,19 | 2 181 946,67 | | | |
| 260 | — | — | 414 107,28 | 2 181 925,39 | | | |
| 261 | — | — | 414 124,61 | 2 181 930,04 | | | |
| 262 | — | — | 414 145,35 | 2 181 938,02 | | | |
| 263 | — | — | 414 189,42 | 2 181 953,08 | | | |
| 253 | — | — | 414 272,22 | 2 181 981,38 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:69

| 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 |
| 253 | н254У | 81,99 | — | — |
| н254У | н255У | 19,37 | | |
| н255У | 256 | 144,35 | | |
| 256 | 257 | 48,05 | | |
| 257 | 258 | 49,47 | | |
| 258 | 259 | 12,60 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|---|
| 259 | 260 | 21,67 | — | — |
| 260 | 261 | 17,94 | | |
| 261 | 262 | 22,22 | | |
| 262 | 263 | 46,57 | | |
| 263 | 253 | 87,50 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:69

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 \pm 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 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 31:09:2405001:76

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н362У | — | — | 414 220,63 | 2 182 206,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н363У | — | — | 414 099,01 | 2 182 166,19 | | | |
| н364У | — | — | 414 073,49 | 2 182 158,36 | | | |
| н365У | — | — | 414 061,42 | 2 182 155,24 | | | |
| н238У | — | — | 414 067,36 | 2 182 126,94 | | | |
| 237 | — | — | 414 069,58 | 2 182 127,56 | | | |
| 236 | — | — | 414 091,51 | 2 182 132,20 | | | |
| 235 | — | — | 414 116,94 | 2 182 141,31 | | | |
| н366У | — | — | 414 171,63 | 2 182 162,54 | | | |
| н367У | — | — | 414 207,97 | 2 182 177,08 | | | |
| н368У | — | — | 414 217,66 | 2 182 180,44 | | | |
| н369У | — | — | 414 243,68 | 2 182 190,11 | | | |
| н370У | — | — | 414 235,65 | 2 182 211,84 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н362У | — | — | 414 220,63 | 2 182 206,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:76

| 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 |
| н362У | н363У | 128,25 | — | — |
| н363У | н364У | 26,69 | | |
| н364У | н365У | 12,47 | | |
| н365У | н238У | 28,92 | | |
| н238У | 237 | 2,30 | | |
| 237 | 236 | 22,42 | | |
| 236 | 235 | 27,01 | | |
| 235 | н366У | 58,67 | | |
| н366У | н367У | 39,14 | | |
| н367У | н368У | 10,26 | | |
| н368У | н369У | 27,76 | | |
| н369У | н370У | 23,17 | | |
| н370У | н362У | 15,81 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:76

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 17 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 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 = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:77

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 304 | — | — | 414 085,50 | 2 182 193,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н305У | — | — | 414 055,00 | 2 182 185,49 | | | |
| н306У | — | — | 414 059,81 | 2 182 165,65 | | | |
| н307У | — | — | 414 089,28 | 2 182 174,07 | | | |
| н308У | — | — | 414 150,32 | 2 182 192,71 | | | |
| н309У | — | — | 414 185,71 | 2 182 204,86 | | | |
| н310У | — | — | 414 178,89 | 2 182 226,26 | | | |
| 304 | — | — | 414 085,50 | 2 182 193,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:77

| 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 |
| 304 | н305У | 31,66 | — | — |
| н305У | н306У | 20,41 | | |
| н306У | н307У | 30,65 | | |
| н307У | н308У | 63,82 | | |
| н308У | н309У | 37,42 | | |
| н309У | н310У | 22,46 | | |
| н310У | 304 | 98,81 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:77

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2800 ± 19 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 2 800 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 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 31:09:2405001:78

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н350У | — | — | 414 188,62 | 2 182 272,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н349У | — | — | 414 047,44 | 2 182 214,15 | | | |
| н305У | — | — | 414 055,00 | 2 182 185,49 | | | |
| 304 | — | — | 414 085,50 | 2 182 193,97 | | | |
| 352 | — | — | 414 083,06 | 2 182 213,06 | | | |
| 353 | — | — | 414 161,77 | 2 182 243,38 | | | |
| н354У | — | — | 414 195,23 | 2 182 254,96 | | | |
| н350У | — | — | 414 188,62 | 2 182 272,80 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:78

| 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 |
| н350У | н349У | 152,88 | — | — |
| н349У | н305У | 29,64 | | |
| н305У | 304 | 31,66 | | |
| 304 | 352 | 19,25 | | |
| 352 | 353 | 84,35 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н313У | — | — | 414 204,98 | 2 182 303,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н312У | — | — | 414 038,80 | 2 182 248,27 | | | |
| н349У | — | — | 414 047,44 | 2 182 214,15 | | | |
| н350У | — | — | 414 188,62 | 2 182 272,80 | | | |
| н351У | — | — | 414 212,63 | 2 182 283,39 | | | |
| н313У | — | — | 414 204,98 | 2 182 303,01 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:79

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н313У | н312У | 174,96 | — | — |
| н312У | н349У | 35,20 | | |
| н349У | н350У | 152,88 | | |
| н350У | н351У | 26,24 | | |
| н351У | н313У | 21,06 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:79

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|-------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 5 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:80

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н311У | — | — | 414 236,46 | 2 182 335,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 195 | — | — | 414 230,25 | 2 182 333,39 | | | |
| 194 | — | — | 414 106,82 | 2 182 288,22 | | | |
| 193 | — | — | 414 105,60 | 2 182 291,93 | | | |
| 192 | — | — | 414 067,31 | 2 182 274,51 | | | |
| 191 | — | — | 414 033,91 | 2 182 267,56 | | | |
| н312У | — | — | 414 038,80 | 2 182 248,27 | | | |
| н313У | — | — | 414 204,98 | 2 182 303,01 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н314У | — | — | 414 243,55 | 2 182 315,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н311У | — | — | 414 236,46 | 2 182 335,51 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:80

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н311У | 195 | 6,56 | — | — |
| 195 | 194 | 131,44 | | |
| 194 | 193 | 3,91 | | |
| 193 | 192 | 42,07 | | |
| 192 | 191 | 34,12 | | |
| 191 | н312У | 19,90 | | |
| н312У | н313У | 174,96 | | |
| н313У | н314У | 40,60 | | |
| н314У | н311У | 21,04 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:80

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4000 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 000 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 000 Рмакс = 2 900 |

| | | |
|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:85

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н182У | — | — | 414 017,80 | 2 182 345,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 183 | — | — | 414 044,06 | 2 182 351,91 | | | |
| 184 | — | — | 414 072,52 | 2 182 364,86 | | | |
| 185 | — | — | 414 079,13 | 2 182 366,54 | | | |
| н186У | — | — | 414 112,32 | 2 182 380,16 | | | |
| н187У | — | — | 414 160,03 | 2 182 398,32 | | | |
| н188У | — | — | 414 152,15 | 2 182 421,46 | | | |
| н189У | — | — | 414 009,92 | 2 182 372,03 | | | |
| н182У | — | — | 414 017,80 | 2 182 345,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:85

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н182У | 183 | 27,09 | — | — |
| 183 | 184 | 31,27 | | |
| 184 | 185 | 6,82 | | |
| 185 | н186У | 35,88 | | |
| н186У | н187У | 51,05 | | |
| н187У | н188У | 24,44 | | |
| н188У | н189У | 150,57 | | |
| н189У | н182У | 27,92 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:85

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьяновская ул, д 3 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4100 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 4 100 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 1\ 000$ $P_{макс} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2405001:210 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:104

| Зона № <u>2</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 |
| 235 | 414 133,02 | 2 181 048,30 | — | — | — | — | — |
| 236 | 414 123,93 | 2 181 073,55 | — | — | | | |
| 237 | 414 042,96 | 2 181 070,72 | — | — | | | |
| 238 | 414 047,13 | 2 181 037,15 | — | — | | | |
| н123У | — | — | 414 326,80 | 2 181 040,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н348У | — | — | 414 315,41 | 2 181 064,74 | | | |
| н126У | — | — | 414 234,75 | 2 181 053,46 | | | |
| н124У | — | — | 414 241,55 | 2 181 020,47 | | | |
| н123У | — | — | 414 326,80 | 2 181 040,93 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:104

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н123У | н348У | 26,39 | — | — |
| н348У | н126У | 81,44 | | |
| н126У | н124У | 33,68 | | |
| н124У | н123У | 87,67 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2405001:104

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2500 \pm 18 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 000$ $P_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:09:2405001:202 |
| 8 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 219853788/3120, от 26 ноября 2020 г., документ выдан Старооскольское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области (УФССП России по Белгородской области) |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:7

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 18 | 15 066,36 | 14 260,64 | — | — | — | — | — |
| 19 | 15 068,04 | 14 248,25 | — | — | | | |
| 20 | 15 203,96 | 14 266,10 | — | — | | | |
| 21 | 15 203,75 | 14 267,58 | — | — | | | |
| 22 | 15 278,92 | 14 281,61 | — | — | | | |
| 23 | 15 277,87 | 14 288,36 | — | — | | | |
| 24 | 15 202,75 | 14 274,52 | — | — | | | |
| 25 | 15 201,63 | 14 282,14 | — | — | | | |
| н23У | — | — | 414 296,10 | 2 180 312,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 24 | — | — | 414 299,19 | 2 180 299,41 | | | |
| 25 | — | — | 414 324,80 | 2 180 305,84 | | | |
| 26 | — | — | 414 328,68 | 2 180 305,96 | | | |
| 27 | — | — | 414 336,43 | 2 180 308,53 | | | |
| 28 | — | — | 414 336,54 | 2 180 310,54 | | | |
| 29 | — | — | 414 362,91 | 2 180 319,29 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 30 | — | — | 414 427,75 | 2 180 336,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н31У | — | — | 414 427,44 | 2 180 337,64 | | | |
| н32У | — | — | 414 504,67 | 2 180 360,54 | | | |
| н33У | — | — | 414 502,19 | 2 180 368,15 | | | |
| н34У | — | — | 414 429,46 | 2 180 345,65 | | | |
| н35У | — | — | 414 427,37 | 2 180 351,76 | | | |
| н23У | — | — | 414 296,10 | 2 180 312,68 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:7

| 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 |
| н23У | 24 | 13,63 | — | — |
| 24 | 25 | 26,40 | | |
| 25 | 26 | 3,88 | | |
| 26 | 27 | 8,17 | | |
| 27 | 28 | 2,01 | | |
| 28 | 29 | 27,78 | | |
| 29 | 30 | 66,97 | | |
| 30 | н31У | 1,62 | | |
| н31У | н32У | 80,55 | | |
| н32У | н33У | 8,00 | | |
| н33У | н34У | 76,13 | | |
| н34У | н35У | 6,46 | | |
| н35У | н23У | 136,96 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:7

| № 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 | 2496 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 496,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:9

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 830 | 414 283,96 | 2 180 354,39 | — | — | — | — | — |
| 829 | 414 288,12 | 2 180 338,22 | — | — | | | |
| 272 | 414 333,31 | 2 180 346,89 | — | — | | | |
| 273 | 414 333,74 | 2 180 344,42 | — | — | | | |
| 274 | 414 351,33 | 2 180 350,35 | — | — | | | |
| 275 | 414 391,00 | 2 180 361,19 | — | — | | | |
| 276 | 414 416,96 | 2 180 357,86 | — | — | | | |
| 277 | 414 484,95 | 2 180 375,63 | — | — | | | |
| 278 | 414 478,52 | 2 180 403,13 | — | — | | | |
| 279 | 414 395,43 | 2 180 388,20 | — | — | | | |
| 280 | 414 398,25 | 2 180 376,78 | — | — | | | |
| 281 | 414 360,15 | 2 180 376,34 | — | — | | | |
| 282 | 414 328,57 | 2 180 369,06 | — | — | | | |
| 283 | 414 303,54 | 2 180 361,15 | — | — | | | |
| н36У | — | — | 414 292,57 | 2 180 336,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н37У | — | — | 414 309,67 | 2 180 341,05 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н38У | — | — | 414 340,42 | 2 180 346,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н39У | — | — | 414 340,85 | 2 180 344,03 | | | |
| н40У | — | — | 414 358,44 | 2 180 349,96 | | | |
| н41У | — | — | 414 398,11 | 2 180 360,80 | | | |
| н42У | — | — | 414 424,07 | 2 180 357,47 | | | |
| н43У | — | — | 414 490,72 | 2 180 374,62 | | | |
| н44У | — | — | 414 485,01 | 2 180 402,33 | | | |
| н45У | — | — | 414 402,54 | 2 180 387,81 | | | |
| н46У | — | — | 414 405,36 | 2 180 376,39 | | | |
| н47У | — | — | 414 367,26 | 2 180 375,95 | | | |
| н48У | — | — | 414 335,68 | 2 180 368,67 | | | |
| н49У | — | — | 414 310,65 | 2 180 360,76 | | | |
| н50У | — | — | 414 289,54 | 2 180 353,24 | | | |
| н36У | — | — | 414 292,57 | 2 180 336,23 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:9

| 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 |
| н36У | н37У | 17,77 | — | — |
| н37У | н38У | 31,23 | | |
| н38У | н39У | 2,51 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н39У | н40У | 18,56 | — | — |
| н40У | н41У | 41,12 | | |
| н41У | н42У | 26,17 | | |
| н42У | н43У | 68,82 | | |
| н43У | н44У | 28,29 | | |
| н44У | н45У | 83,74 | | |
| н45У | н46У | 11,76 | | |
| н46У | н47У | 38,10 | | |
| н47У | н48У | 32,41 | | |
| н48У | н49У | 26,25 | | |
| н49У | н50У | 22,41 | | |
| н50У | н36У | 17,28 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:9

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:19

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35 | 15 004,91 | 14 577,86 | — | — | — | — | — |
| 36 | 15 024,71 | 14 576,97 | — | — | | | |
| 37 | 15 025,61 | 14 598,05 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|-----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 38 | 15 005,77 | 14 598,94 | — | — | — | — | — |
| н72У | — | — | 414 197,46 | 2 180 618,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н73У | — | — | 414 216,85 | 2 180 622,86 | | | |
| н74У | — | — | 414 212,45 | 2 180 643,50 | | | |
| н75У | — | — | 414 193,02 | 2 180 639,40 | | | |
| н72У | — | — | 414 197,46 | 2 180 618,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:19

| 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 |
| н72У | н73У | 19,82 | — | — |
| н73У | н74У | 21,10 | | |
| н74У | н75У | 19,86 | | |
| н75У | н72У | 21,10 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:19

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 419 ± 7 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(419,00)} = 7$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:22

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 246 | 414 129,94 | 2 180 728,03 | — | — | — | — | — |
| 258 | 414 141,19 | 2 180 685,25 | — | — | | | |
| 257 | 414 193,99 | 2 180 691,97 | — | — | | | |
| 243 | 414 185,47 | 2 180 738,59 | — | — | | | |
| 248 | 414 176,42 | 2 180 737,41 | — | — | | | |
| 247 | 414 166,14 | 2 180 735,60 | — | — | | | |
| н64У | — | — | 414 142,98 | 2 180 728,82 | | | |
| н65У | — | — | 414 153,72 | 2 180 685,90 | | | |
| н66У | — | — | 414 206,63 | 2 180 692,02 | | | |
| н67У | — | — | 414 198,62 | 2 180 738,72 | | | |
| н25У | — | — | 414 189,56 | 2 180 737,65 | | | |
| н26У | — | — | 414 179,26 | 2 180 735,96 | | | |
| н64У | — | — | 414 142,98 | 2 180 728,82 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:22

| 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 |
| н64У | н65У | 44,24 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н65У | н66У | 53,26 | — | — |
| н66У | н67У | 47,38 | | |
| н67У | н25У | 9,12 | | |
| н25У | н26У | 10,44 | | |
| н26У | н64У | 36,98 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:22

| № 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 | 2528 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 528,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:23

| Зона № <u>2</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 |
| 39 | 14 981,29 | 15 248,69 | — | — | — | — | — |
| 40 | 14 986,07 | 15 224,24 | — | — | | | |
| 41 | 15 021,21 | 15 229,62 | — | — | | | |
| 42 | 15 096,51 | 15 235,76 | — | — | | | |
| 43 | 15 095,48 | 15 253,72 | — | — | | | |
| 44 | 15 025,61 | 15 253,95 | — | — | | | |
| н160У | — | — | 414 108,53 | 2 181 285,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н161У | — | — | 414 115,47 | 2 181 262,06 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н162У | — | — | 414 151,04 | 2 181 273,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н163У | — | — | 414 222,89 | 2 181 289,37 | | | |
| н164У | — | — | 414 220,32 | 2 181 308,91 | | | |
| н165У | — | — | 414 151,37 | 2 181 297,59 | | | |
| н160У | — | — | 414 108,53 | 2 181 285,08 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:23

| 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 |
| н160У | н161У | 24,04 | — | — |
| н161У | н162У | 37,44 | | |
| н162У | н163У | 73,53 | | |
| н163У | н164У | 19,71 | | |
| н164У | н165У | 69,87 | | |
| н165У | н160У | 44,63 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2500 ± 18 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:25

| Зона № <u>2</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 |
| 207 | 414 227,68 | 2 180 825,00 | — | — | — | — | — |
| 265 | 414 199,87 | 2 180 818,97 | — | — | | | |
| 266 | 414 205,95 | 2 180 777,14 | — | — | | | |
| 267 | 414 245,68 | 2 180 783,95 | — | — | | | |
| 268 | 414 332,08 | 2 180 797,66 | — | — | | | |
| 269 | 414 324,15 | 2 180 841,29 | — | — | | | |
| 209 | 414 316,61 | 2 180 839,93 | — | — | | | |
| 208 | 414 247,84 | 2 180 827,52 | — | — | | | |
| н76У | — | — | 414 240,93 | 2 180 826,29 | | | |
| н77У | — | — | 414 213,43 | 2 180 818,98 | | | |
| н78У | — | — | 414 221,45 | 2 180 777,48 | | | |
| н79У | — | — | 414 260,82 | 2 180 786,12 | | | |
| н80У | — | — | 414 330,83 | 2 180 800,57 | | | |
| н81У | — | — | 414 346,49 | 2 180 803,82 | | | |
| н82У | — | — | 414 336,54 | 2 180 847,04 | | | |
| н83У | — | — | 414 316,63 | 2 180 842,48 | | | |
| н84У | — | — | 414 260,95 | 2 180 829,74 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н76У | — | — | 414 240,93 | 2 180 826,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:25

| 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 |
| н76У | н77У | 28,45 | — | — |
| н77У | н78У | 42,27 | | |
| н78У | н79У | 40,31 | | |
| н79У | н80У | 71,49 | | |
| н80У | н81У | 15,99 | | |
| н81У | н82У | 44,35 | | |
| н82У | н83У | 20,43 | | |
| н83У | н84У | 57,12 | | |
| н84У | н76У | 20,32 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:25

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5500 ± 26 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 500,00)} = 26$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:26

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|---|------|-----------------------------------|
| 91 | 414 230,74 | 2 180 868,40 | 414 230,74 | 2 180 868,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | | |
| 92 | 414 226,88 | 2 180 845,21 | 414 226,88 | 2 180 845,21 | | | | | | |
| 93 | 414 208,92 | 2 180 838,69 | 414 208,92 | 2 180 838,69 | | | | | | |
| 94 | 414 211,29 | 2 180 825,40 | 414 211,29 | 2 180 825,40 | | | | | | |
| 95 | 414 222,59 | 2 180 827,44 | 414 222,59 | 2 180 827,44 | | | | | | |
| 207 | 414 227,68 | 2 180 825,00 | — | — | | | | | | |
| 208 | 414 247,84 | 2 180 827,52 | — | — | — | — | — | | | |
| 209 | 414 316,61 | 2 180 839,93 | — | — | | | | | | |
| 210 | 414 313,16 | 2 180 860,40 | — | — | | | | | | |
| 211 | 414 354,89 | 2 180 869,40 | — | — | | | | | | |
| н76У | — | — | 414 240,93 | 2 180 826,29 | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н84У | — | — | 414 260,95 | 2 180 829,74 | | | | | | |
| н83У | — | — | 414 316,63 | 2 180 842,48 | | | | | | |
| н96У | — | — | 414 314,18 | 2 180 859,70 | | | | | | |
| н97У | — | — | 414 357,02 | 2 180 868,64 | | | | | | |
| 98 | 414 351,10 | 2 180 893,29 | 414 351,10 | 2 180 893,29 | | | | | | |
| 99 | 414 329,46 | 2 180 889,89 | 414 329,46 | 2 180 889,89 | | | | | | |
| 100 | 414 310,13 | 2 180 886,85 | 414 310,13 | 2 180 886,85 | | | | | | |
| 101 | 414 274,19 | 2 180 877,71 | 414 274,19 | 2 180 877,71 | | | | | | |
| 91 | 414 230,74 | 2 180 868,40 | 414 230,74 | 2 180 868,40 | | | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:26

| 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 |
| 91 | 92 | 23,51 | — | — |
| 92 | 93 | 19,11 | | |
| 93 | 94 | 13,50 | | |
| 94 | 95 | 11,48 | | |
| 95 | н76У | 18,38 | | |
| н76У | н84У | 20,32 | | |
| н84У | н83У | 57,12 | | |
| н83У | н96У | 17,39 | | |
| н96У | н97У | 43,76 | | |
| н97У | 98 | 25,35 | | |
| 98 | 99 | 21,91 | | |
| 99 | 100 | 19,57 | | |
| 100 | 101 | 37,08 | | |
| 101 | 91 | 44,44 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:26

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5211 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 211,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:33

| Зона № <u>2</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 |
| 383 | 414 138,09 | 2 180 983,05 | — | — | — | — | — |
| 289 | 414 132,07 | 2 181 022,70 | — | — | | | |
| 290 | 414 102,31 | 2 181 017,74 | — | — | | | |
| 384 | 414 108,25 | 2 180 978,75 | — | — | | | |
| н113У | — | — | 414 158,60 | 2 180 985,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н114У | — | — | 414 150,37 | 2 181 024,49 | | | |
| н115У | — | — | 414 120,93 | 2 181 017,87 | | | |
| н116У | — | — | 414 129,05 | 2 180 979,28 | | | |
| н113У | — | — | 414 158,60 | 2 180 985,24 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:33

| 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 |
| н113У | н114У | 40,10 | — | — |
| н114У | н115У | 30,18 | | |
| н115У | н116У | 39,44 | | |
| н116У | н113У | 30,15 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:33

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 1199 ± 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 199,00)} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 48714974/3112, от 20 декабря 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:34

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 231 | 414 162,61 | 2 181 046,78 | — | — | — | — | — |
| 607 | 414 173,11 | 2 181 008,13 | — | — | | | |
| 233 | 414 232,32 | 2 181 023,35 | — | — | | | |
| 234 | 414 223,31 | 2 181 062,98 | — | — | | | |
| н125У | — | — | 414 172,32 | 2 181 045,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н121У | — | — | 414 182,05 | 2 181 006,53 | | | |
| н124У | — | — | 414 241,55 | 2 181 020,47 | | | |
| н126У | — | — | 414 234,75 | 2 181 053,46 | | | |
| н127У | — | — | 414 232,49 | 2 181 060,23 | | | |
| н128У | — | — | 414 213,58 | 2 181 055,52 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|---|---|---|------|-----------------------------------|
| 223 | 414 139,07 | 2 181 116,35 | — | — | — | — | | | | |
| 224 | 414 143,74 | 2 181 091,74 | — | — | | | | | | |
| 225 | 414 166,08 | 2 181 095,96 | — | — | | | | | | |
| 226 | 414 284,82 | 2 181 126,86 | — | — | | | | | | |
| 227 | 414 318,78 | 2 181 135,92 | — | — | | | | | | |
| 228 | 414 310,39 | 2 181 163,31 | — | — | | | | | | |
| 229 | 414 279,21 | 2 181 154,31 | — | — | | | | | | |
| 230 | 414 161,38 | 2 181 123,84 | — | — | | | | | | |
| н134У | — | — | 414 156,38 | 2 181 118,79 | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н135У | — | — | 414 161,69 | 2 181 091,99 | | | | | | |
| н136У | — | — | 414 184,03 | 2 181 096,21 | | | | | | |
| н137У | — | — | 414 204,59 | 2 181 101,56 | | | | | | |
| н138У | — | — | 414 265,62 | 2 181 117,44 | | | | | | |
| н139У | — | — | 414 335,92 | 2 181 137,03 | | | | | | |
| н140У | — | — | 414 328,79 | 2 181 163,59 | | | | | | |
| н141У | — | — | 414 260,72 | 2 181 145,14 | | | | | | |
| н142У | — | — | 414 179,33 | 2 181 124,09 | | | | | | |
| н134У | — | — | 414 156,38 | 2 181 118,79 | | | | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:36

| 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 |
| н134У | н135У | 27,32 | — | — |
| н135У | н136У | 22,74 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н136У | н137У | 21,24 | — | — |
| н137У | н138У | 63,06 | | |
| н138У | н139У | 72,98 | | |
| н139У | н140У | 27,50 | | |
| н140У | н141У | 70,53 | | |
| н141У | н142У | 84,07 | | |
| н142У | н134У | 23,55 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:36

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:37

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 332 | 414 253,20 | 2 181 147,62 | — | — | — | — | — |
| 333 | 414 247,60 | 2 181 171,66 | — | — | | | |
| 128 | 414 171,50 | 2 181 153,48 | — | — | | | |
| 334 | 414 141,50 | 2 181 147,24 | — | — | | | |
| 335 | 414 149,36 | 2 181 119,82 | — | — | | | |
| 230 | 414 161,38 | 2 181 123,84 | — | — | | | |
| н146У | — | — | 414 254,55 | 2 181 169,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н145У | — | — | 414 189,45 | 2 181 153,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н144У | — | — | 414 150,13 | 2 181 145,56 | | | |
| н134У | — | — | 414 156,38 | 2 181 118,79 | | | |
| н142У | — | — | 414 179,33 | 2 181 124,09 | | | |
| н141У | — | — | 414 260,72 | 2 181 145,14 | | | |
| н146У | — | — | 414 254,55 | 2 181 169,32 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:37

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н146У | н145У | 66,94 | — | — |
| н145У | н144У | 40,16 | | |
| н144У | н134У | 27,49 | | |
| н134У | н142У | 23,55 | | |
| н142У | н141У | 84,07 | | |
| н141У | н146У | 24,95 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:37

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:38

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 126 | 414 125,21 | 2 181 170,57 | — | — | — | — | — |
| 127 | 414 132,18 | 2 181 145,31 | — | — | | | |
| 128 | 414 171,50 | 2 181 153,48 | — | — | | | |
| 129 | 414 304,12 | 2 181 185,18 | — | — | | | |
| 130 | 414 298,71 | 2 181 213,46 | — | — | | | |
| 131 | 414 158,78 | 2 181 179,31 | — | — | | | |
| н143У | — | — | 414 143,16 | 2 181 170,81 | | | |
| н144У | — | — | 414 150,13 | 2 181 145,56 | | | |
| н145У | — | — | 414 189,45 | 2 181 153,73 | | | |
| н146У | — | — | 414 254,55 | 2 181 169,32 | | | |
| н147У | — | — | 414 322,32 | 2 181 185,52 | | | |
| н148У | — | — | 414 316,50 | 2 181 213,70 | | | |
| н149У | — | — | 414 176,73 | 2 181 179,56 | | | |
| н143У | — | — | 414 143,16 | 2 181 170,81 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:38

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| н143У | н144У | 26,19 | — | — |
| н144У | н145У | 40,16 | | |
| н145У | н146У | 66,94 | | |
| н146У | н147У | 69,68 | | |
| н147У | н148У | 28,77 | | |
| н148У | н149У | 143,88 | | |
| н149У | н143У | 34,69 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:38

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 61800807/3112, от 10 ноября 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 60517603/3112, от 18 октября 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 55655589/3112, от 22 июля 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 55249666/3112, от 15 июля 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации № 53361995/3112, от 24 мая 2022 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 48715580/3112, от 20 декабря 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области</p> |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:39

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 62 | 15 004,37 | 15 157,28 | — | — | — | — | — |
| 63 | 15 008,68 | 15 131,32 | — | — | | | |
| 64 | 15 048,24 | 15 138,31 | — | — | | | |
| 65 | 15 216,00 | 15 183,73 | — | — | | | |
| 66 | 15 212,80 | 15 204,95 | — | — | | | |
| 67 | 15 052,14 | 15 164,18 | — | — | | | |
| 68 | 15 025,21 | 15 160,96 | — | — | | | |
| н150У | — | — | 414 135,44 | 2 181 195,95 | | | |
| н143У | — | — | 414 143,16 | 2 181 170,81 | | | |
| н149У | — | — | 414 176,73 | 2 181 179,56 | | | |
| н148У | — | — | 414 316,50 | 2 181 213,70 | | | |
| н151У | — | — | 414 322,24 | 2 181 215,11 | | | |
| н152У | — | — | 414 316,01 | 2 181 242,22 | | | |
| н153У | — | — | 414 311,87 | 2 181 241,27 | | | |
| н154У | — | — | 414 189,81 | 2 181 209,52 | | | |
| н155У | — | — | 414 161,84 | 2 181 204,40 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|-----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 103 | 67 617,22 | 84 772,96 | — | — | — | — | — |
| 104 | 67 623,98 | 84 747,23 | — | — | | | |
| 105 | 67 676,02 | 84 761,63 | — | — | | | |
| 106 | 67 801,01 | 84 799,52 | — | — | | | |
| 107 | 67 795,08 | 84 825,05 | — | — | | | |
| 108 | 67 697,96 | 84 797,00 | — | — | | | |
| н156У | — | — | 414 128,42 | 2 181 221,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н150У | — | — | 414 135,44 | 2 181 195,95 | | | |
| н155У | — | — | 414 161,84 | 2 181 204,40 | | | |
| н154У | — | — | 414 189,81 | 2 181 209,52 | | | |
| н153У | — | — | 414 311,87 | 2 181 241,27 | | | |
| н157У | — | — | 414 303,98 | 2 181 271,33 | | | |
| н158У | — | — | 414 181,42 | 2 181 233,76 | | | |
| н159У | — | — | 414 164,25 | 2 181 230,37 | | | |
| н156У | — | — | 414 128,42 | 2 181 221,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:40

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н156У | н150У | 26,26 | — | — |
| н150У | н155У | 27,72 | | |
| н155У | н154У | 28,43 | | |
| н154У | н153У | 126,12 | | |
| н153У | н157У | 31,08 | | |
| н157У | н158У | 128,19 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158У | н159У | 17,50 | — | — |
| н159У | н156У | 36,97 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:40

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:43

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 243 | 414 185,47 | 2 180 738,59 | — | — | — | — | — |
| 244 | 414 181,60 | 2 180 760,24 | — | — | | | |
| 245 | 414 125,51 | 2 180 746,62 | — | — | | | |
| 246 | 414 129,94 | 2 180 728,03 | — | — | | | |
| 247 | 414 166,14 | 2 180 735,60 | — | — | | | |
| 248 | 414 176,42 | 2 180 737,41 | — | — | | | |
| н67У | — | — | 414 198,62 | 2 180 738,72 | | | |
| н70У | — | — | 414 195,00 | 2 180 760,42 | | | |
| н71У | — | — | 414 138,76 | 2 180 747,45 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н64У | — | — | 414 142,98 | 2 180 728,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н26У | — | — | 414 179,26 | 2 180 735,96 | | | |
| н25У | — | — | 414 189,56 | 2 180 737,65 | | | |
| н67У | — | — | 414 198,62 | 2 180 738,72 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:43

| 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 |
| н67У | н70У | 22,00 | — | — |
| н70У | н71У | 57,72 | | |
| н71У | н64У | 19,10 | | |
| н64У | н26У | 36,98 | | |
| н26У | н25У | 10,44 | | |
| н25У | н67У | 9,12 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:43

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 1152 ± 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 152,00)} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:44

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 43 | 15 095,48 | 15 253,72 | — | — | — | — | — |
| 79 | 15 093,70 | 15 284,68 | — | — | | | |
| 80 | 15 023,92 | 15 280,42 | — | — | | | |
| 78 | 14 977,78 | 15 274,25 | — | — | | | |
| 39 | 14 981,29 | 15 248,69 | — | — | | | |
| 44 | 15 025,61 | 15 253,95 | — | — | | | |
| н164У | — | — | 414 220,32 | 2 181 308,91 | | | |
| н166У | — | — | 414 213,45 | 2 181 339,15 | | | |
| н167У | — | — | 414 145,33 | 2 181 323,42 | | | |
| н168У | — | — | 414 100,84 | 2 181 309,71 | | | |
| н160У | — | — | 414 108,53 | 2 181 285,08 | | | |
| н165У | — | — | 414 151,37 | 2 181 297,59 | | | |
| н164У | — | — | 414 220,32 | 2 181 308,91 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:44

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н164У | н166У | 31,01 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| н166У | н167У | 69,91 | — | — |
| н167У | н168У | 46,55 | | |
| н168У | н160У | 25,80 | | |
| н160У | н165У | 44,63 | | |
| н165У | н164У | 69,87 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:44

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3200 ± 20 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:48

| Зона № <u>2</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 |
| 113 | 67 562,34 | 84 932,68 | — | — | — | — | — |
| 114 | 67 568,83 | 84 908,16 | — | — | | | |
| 115 | 67 627,34 | 84 928,08 | — | — | | | |
| 116 | 67 690,85 | 84 950,26 | — | — | | | |
| 117 | 67 687,33 | 84 970,96 | — | — | | | |
| 118 | 67 623,06 | 84 951,32 | — | — | | | |
| н222У | — | — | 414 084,19 | 2 181 383,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н223У | — | — | 414 088,48 | 2 181 358,16 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н224У | — | — | 414 105,36 | 2 181 361,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н225У | — | — | 414 116,99 | 2 181 365,03 | | | |
| н226У | — | — | 414 135,36 | 2 181 370,29 | | | |
| н227У | — | — | 414 215,78 | 2 181 389,62 | | | |
| н228У | — | — | 414 211,97 | 2 181 410,15 | | | |
| н229У | — | — | 414 146,34 | 2 181 396,35 | | | |
| н222У | — | — | 414 084,19 | 2 181 383,21 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:48

| 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 |
| н222У | н223У | 25,41 | — | — |
| н223У | н224У | 17,23 | | |
| н224У | н225У | 12,12 | | |
| н225У | н226У | 19,11 | | |
| н226У | н227У | 82,71 | | |
| н227У | н228У | 20,88 | | |
| н228У | н229У | 67,07 | | |
| н229У | н222У | 63,52 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:48

| № 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 | 3013 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 013,00)} = 19$ |

| | | |
|---|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:60

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 181 | 414 061,65 | 2 181 689,21 | — | — | — | — | — |
| 182 | 414 063,00 | 2 181 704,51 | — | — | | | |
| 183 | 414 059,86 | 2 181 704,89 | — | — | | | |
| 184 | 414 059,94 | 2 181 718,20 | — | — | | | |
| 185 | 414 009,24 | 2 181 715,65 | — | — | | | |
| 186 | 414 010,07 | 2 181 703,37 | — | — | | | |
| 187 | 414 015,14 | 2 181 703,72 | — | — | | | |
| 188 | 414 016,25 | 2 181 686,79 | — | — | | | |
| н7У | — | — | 414 089,03 | 2 181 690,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н8У | — | — | 414 090,38 | 2 181 706,14 | | | |
| н9У | — | — | 414 087,24 | 2 181 706,52 | | | |
| н10У | — | — | 414 087,32 | 2 181 719,83 | | | |
| н11У | — | — | 414 036,62 | 2 181 717,28 | | | |
| н12У | — | — | 414 037,45 | 2 181 705,00 | | | |
| н13У | — | — | 414 042,52 | 2 181 705,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н14У | — | — | 414 043,63 | 2 181 688,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н7У | — | — | 414 089,03 | 2 181 690,84 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:60

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н7У | н8У | 15,36 | — | — |
| н8У | н9У | 3,16 | | |
| н9У | н10У | 13,31 | | |
| н10У | н11У | 50,76 | | |
| н11У | н12У | 12,31 | | |
| н12У | н13У | 5,08 | | |
| н13У | н14У | 16,97 | | |
| н14У | н7У | 45,46 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:60

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1400 ± 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:61

| Зона № <u>2</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 |
| 46 | 15 051,75 | 15 704,61 | — | — | — | — | — |
| 53 | 15 044,32 | 15 667,35 | — | — | | | |
| 54 | 15 094,58 | 15 676,72 | — | — | | | |
| 55 | 15 131,49 | 15 689,06 | — | — | | | |
| 56 | 15 208,40 | 15 711,78 | — | — | | | |
| 57 | 15 202,30 | 15 736,13 | — | — | | | |
| 48 | 15 195,48 | 15 734,62 | — | — | | | |
| 47 | 15 081,36 | 15 709,30 | — | — | | | |
| н169У | — | — | 414 270,77 | 2 181 796,45 | | | |
| н170У | — | — | 414 264,18 | 2 181 794,13 | | | |
| н171У | — | — | 414 153,93 | 2 181 755,30 | | | |
| н172У | — | — | 414 146,38 | 2 181 749,32 | | | |
| н173У | — | — | 414 137,69 | 2 181 747,05 | | | |
| н174У | — | — | 414 125,11 | 2 181 746,75 | | | |
| н1У | — | — | 414 123,26 | 2 181 710,10 | | | |
| н6У | — | — | 414 157,94 | 2 181 719,96 | | | |
| н5У | — | — | 414 213,09 | 2 181 743,53 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н175У | — | — | 414 280,68 | 2 181 771,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н169У | — | — | 414 270,77 | 2 181 796,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:61

| 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 |
| н169У | н170У | 6,99 | — | — |
| н170У | н171У | 116,89 | | |
| н171У | н172У | 9,63 | | |
| н172У | н173У | 8,98 | | |
| н173У | н174У | 12,58 | | |
| н174У | н1У | 36,70 | | |
| н1У | н6У | 36,05 | | |
| н6У | н5У | 59,98 | | |
| н5У | н175У | 73,07 | | |
| н175У | н169У | 27,04 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:61

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:62

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 45 | 15 055,10 | 15 726,00 | — | — | — | — | — |
| 46 | 15 051,75 | 15 704,61 | — | — | | | |
| 47 | 15 081,36 | 15 709,30 | — | — | | | |
| 48 | 15 195,48 | 15 734,62 | — | — | | | |
| 49 | 15 299,44 | 15 772,86 | — | — | | | |
| 50 | 15 328,00 | 15 782,01 | — | — | | | |
| 51 | 15 319,90 | 15 794,86 | — | — | | | |
| 52 | 15 182,32 | 15 749,57 | — | — | | | |
| н174У | — | — | 414 125,11 | 2 181 746,75 | | | |
| н173У | — | — | 414 137,69 | 2 181 747,05 | | | |
| н172У | — | — | 414 146,38 | 2 181 749,32 | | | |
| н171У | — | — | 414 153,93 | 2 181 755,30 | | | |
| н170У | — | — | 414 264,18 | 2 181 794,13 | | | |
| н169У | — | — | 414 270,77 | 2 181 796,45 | | | |
| н176У | — | — | 414 362,80 | 2 181 844,57 | | | |
| н177У | — | — | 414 380,97 | 2 181 853,71 | | | |
| н178У | — | — | 414 374,41 | 2 181 866,09 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н179У | — | — | 414 249,33 | 2 181 807,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н180У | — | — | 414 221,70 | 2 181 798,74 | | | |
| н181У | — | — | 414 125,85 | 2 181 768,73 | | | |
| н174У | — | — | 414 125,11 | 2 181 746,75 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:62

| 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 |
| н174У | н173У | 12,58 | — | — |
| н173У | н172У | 8,98 | | |
| н172У | н171У | 9,63 | | |
| н171У | н170У | 116,89 | | |
| н170У | н169У | 6,99 | | |
| н169У | н176У | 103,85 | | |
| н176У | н177У | 20,34 | | |
| н177У | н178У | 14,01 | | |
| н178У | н179У | 138,16 | | |
| н179У | н180У | 28,96 | | |
| н180У | н181У | 100,44 | | |
| н181У | н174У | 21,99 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:62

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:63

| Зона № <u>2</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 | 15 043,96 | 15 782,05 | — | — | — | — | — |
| 2 | 15 036,31 | 15 748,71 | — | — | | | |
| 3 | 15 135,41 | 15 748,35 | — | — | | | |
| 4 | 15 134,35 | 15 776,01 | — | — | | | |
| н356У | — | — | 414 125,09 | 2 181 827,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н357У | — | — | 414 128,61 | 2 181 796,04 | | | |
| н358У | — | — | 414 222,10 | 2 181 826,51 | | | |
| н359У | — | — | 414 213,85 | 2 181 855,32 | | | |
| 360 | — | — | 414 155,24 | 2 181 836,97 | | | |
| н361У | — | — | 414 140,04 | 2 181 831,01 | | | |
| н356У | — | — | 414 125,09 | 2 181 827,45 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:63

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н356У | н357У | 31,61 | — | — |
| н357У | н358У | 98,33 | | |
| н358У | н359У | 29,97 | | |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н359У | 360 | 61,42 | — | — |
| 360 | н361У | 16,33 | | |
| н361У | н356У | 15,37 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:63

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2900 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:73

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 82 | 67 516,41 | 85 757,20 | — | — | — | — | — |
| 96 | 67 519,38 | 85 739,63 | — | — | | | |
| 97 | 67 557,87 | 85 749,01 | — | — | | | |
| 98 | 67 647,75 | 85 788,50 | — | — | | | |
| 99 | 67 677,12 | 85 801,03 | — | — | | | |
| 100 | 67 674,88 | 85 804,69 | — | — | | | |
| 101 | 67 735,08 | 85 830,10 | — | — | | | |
| 102 | 67 728,50 | 85 847,42 | — | — | | | |
| 89 | 67 572,20 | 85 782,26 | — | — | | | |
| 88 | 67 553,10 | 85 773,20 | — | — | | | |
| 87 | 67 550,70 | 85 771,42 | — | — | | | |
| 86 | 67 551,44 | 85 767,80 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|-----------|-----------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 85 | 67 547,79 | 85 766,66 | — | — | — | — | — |
| 84 | 67 547,33 | 85 764,65 | — | — | | | |
| 83 | 67 528,50 | 85 761,45 | — | — | | | |
| 200 | — | — | 414 076,36 | 2 182 089,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н201У | — | — | 414 083,18 | 2 182 064,80 | | | |
| н205У | — | — | 414 321,57 | 2 182 168,28 | | | |
| н206У | — | — | 414 316,04 | 2 182 183,03 | | | |
| 207 | — | — | 414 247,35 | 2 182 157,03 | | | |
| 208 | — | — | 414 248,08 | 2 182 155,13 | | | |
| 209 | — | — | 414 131,95 | 2 182 111,45 | | | |
| 210 | — | — | 414 132,60 | 2 182 104,38 | | | |
| 211 | — | — | 414 109,97 | 2 182 095,61 | | | |
| 212 | — | — | 414 097,42 | 2 182 091,00 | | | |
| 213 | — | — | 414 092,08 | 2 182 089,05 | | | |
| 214 | — | — | 414 090,45 | 2 182 094,27 | | | |
| 215 | — | — | 414 088,75 | 2 182 093,85 | | | |
| 216 | — | — | 414 083,81 | 2 182 092,48 | | | |
| 217 | — | — | 414 079,17 | 2 182 090,99 | | | |
| 200 | — | — | 414 076,36 | 2 182 089,89 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:73

| 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 |
| 200 | н201У | 26,00 | — | — |
| н201У | н205У | 259,88 | | |
| н205У | н206У | 15,75 | | |
| н206У | 207 | 73,45 | | |
| 207 | 208 | 2,04 | | |
| 208 | 209 | 124,07 | | |
| 209 | 210 | 7,10 | | |
| 210 | 211 | 24,27 | | |
| 211 | 212 | 13,37 | | |
| 212 | 213 | 5,68 | | |
| 213 | 214 | 5,47 | | |
| 214 | 215 | 1,75 | | |
| 215 | 216 | 5,13 | | |
| 216 | 217 | 4,87 | | |
| 217 | 200 | 3,02 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:73

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:81

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------------------------|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 26 | 15 017,09 | 16 243,36 | — | — | — | — | — |
| 27 | 15 018,80 | 16 228,72 | — | — | | | |
| 28 | 15 052,89 | 16 233,81 | — | — | | | |
| 29 | 15 091,79 | 16 243,89 | — | — | | | |
| 30 | 15 092,61 | 16 240,07 | — | — | | | |
| 31 | 15 231,39 | 16 275,21 | — | — | | | |
| 32 | 15 230,06 | 16 294,38 | — | — | | | |
| 33 | 15 095,25 | 16 259,83 | — | — | | | |
| 34 | 15 052,22 | 16 249,44 | — | — | | | |
| 190 | — | — | 414 030,77 | 2 182 283,15 | | | |
| 191 | — | — | 414 033,91 | 2 182 267,56 | | | |
| 192 | — | — | 414 067,31 | 2 182 274,51 | | | |
| 193 | — | — | 414 105,60 | 2 182 291,93 | | | |
| 194 | — | — | 414 106,82 | 2 182 288,22 | | | |
| 195 | — | — | 414 230,25 | 2 182 333,39 | | | |
| 196 | — | — | 414 230,25 | 2 182 353,43 | | | |
| 197 | — | — | 414 173,65 | 2 182 333,05 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 198 | — | — | 414 097,92 | 2 182 304,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 199 | — | — | 414 075,41 | 2 182 297,09 | | | |
| 190 | — | — | 414 030,77 | 2 182 283,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:81

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 190 | 191 | 15,90 | — | — |
| 191 | 192 | 34,12 | | |
| 192 | 193 | 42,07 | | |
| 193 | 194 | 3,91 | | |
| 194 | 195 | 131,44 | | |
| 195 | 196 | 20,04 | | |
| 196 | 197 | 60,16 | | |
| 197 | 198 | 80,90 | | |
| 198 | 199 | 23,73 | | |
| 199 | 190 | 46,77 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:81

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3816 ± 22 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 816,00} = 22$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:86

| Зона № <u>2</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 |
| н239У | — | — | 414 209,05 | 2 182 450,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 240 | 414 204,33 | 2 182 466,60 | 414 204,33 | 2 182 466,60 | | | |
| 241 | 414 084,47 | 2 182 428,37 | 414 084,47 | 2 182 428,37 | | | |
| 364 | 414 014,55 | 2 182 402,41 | — | — | | | |
| 423 | 413 996,61 | 2 182 396,19 | — | — | — | — | — |
| 422 | 414 002,06 | 2 182 375,03 | — | — | — | — | — |
| н242У | — | — | 413 999,74 | 2 182 398,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н243У | — | — | 414 006,17 | 2 182 377,29 | | | |
| 244 | 414 021,20 | 2 182 380,78 | 414 021,20 | 2 182 380,78 | | | |
| 245 | 414 093,60 | 2 182 406,69 | 414 093,60 | 2 182 406,69 | | | |
| 361 | 414 208,16 | 2 182 451,07 | — | — | — | — | — |
| н239У | — | — | 414 209,05 | 2 182 450,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:86

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н239У | 240 | 16,56 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|--------|---|---|
| 240 | 241 | 125,81 | — | — |
| 241 | н242У | 89,94 | | |
| н242У | н243У | 21,88 | | |
| н243У | 244 | 15,43 | | |
| 244 | 245 | 76,90 | | |
| 245 | н239У | 123,56 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:86

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4627 ± 24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 627,00)} = 24$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:90

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 849 | 414 014,62 | 2 182 187,33 | — | — | — | — | — |
| 850 | 414 014,24 | 2 182 188,75 | — | — | | | |
| 851 | 414 011,75 | 2 182 196,52 | — | — | | | |
| 852 | 414 007,18 | 2 182 212,52 | — | — | | | |
| 853 | 413 977,22 | 2 182 206,30 | — | — | | | |
| 854 | 413 975,12 | 2 182 180,52 | — | — | | | |
| 855 | 413 996,07 | 2 182 182,37 | — | — | | | |
| н246У | — | — | 414 015,09 | 2 182 185,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н247У | — | — | 414 014,71 | 2 182 187,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н248У | — | — | 414 012,22 | 2 182 194,80 | | | |
| н249У | — | — | 414 007,65 | 2 182 210,80 | | | |
| н250У | — | — | 413 977,69 | 2 182 204,58 | | | |
| н251У | — | — | 413 975,59 | 2 182 178,80 | | | |
| н252У | — | — | 413 996,54 | 2 182 180,65 | | | |
| н246У | — | — | 414 015,09 | 2 182 185,61 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:90

| 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 |
| н246У | н247У | 1,47 | — | — |
| н247У | н248У | 8,16 | | |
| н248У | н249У | 16,64 | | |
| н249У | н250У | 30,60 | | |
| н250У | н251У | 25,87 | | |
| н251У | н252У | 21,03 | | |
| н252У | н246У | 19,20 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:90

| № 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 | 936 ± 11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(936,00)} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:94

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 58 | 14 961,35 | 15 098,41 | — | — | — | — | — |
| 59 | 14 954,88 | 15 160,78 | — | — | | | |
| 60 | 14 918,83 | 15 156,24 | — | — | | | |
| 61 | 14 925,46 | 15 092,73 | — | — | | | |
| н218У | — | — | 414 120,10 | 2 181 109,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н219У | — | — | 414 049,80 | 2 181 088,64 | | | |
| н220У | — | — | 414 058,01 | 2 181 058,37 | | | |
| н221У | — | — | 414 127,87 | 2 181 079,19 | | | |
| н218У | — | — | 414 120,10 | 2 181 109,71 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:94

| 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 |
| н218У | н219У | 73,39 | — | — |
| н219У | н220У | 31,36 | | |
| н220У | н221У | 72,90 | | |
| н221У | н218У | 31,49 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:94

| № 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 | 2297 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 297,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:95

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 70 | 15 056,73 | 14 541,83 | — | — | — | — | — |
| 75 | 15 058,77 | 14 484,67 | — | — | | | |
| 76 | 15 153,45 | 14 488,96 | — | — | | | |
| 77 | 15 150,23 | 14 539,52 | — | — | | | |
| 72 | 15 104,27 | 14 538,65 | — | — | | | |
| 354 | 15 104,31 | 14 539,65 | — | — | | | |
| 15 | — | — | 414 257,44 | 2 180 589,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н16У | — | — | 414 255,32 | 2 180 589,70 | | | |
| н17У | — | — | 414 263,07 | 2 180 533,13 | | | |
| н202У | — | — | 414 296,10 | 2 180 537,67 | | | |
| н18У | — | — | 414 300,41 | 2 180 540,13 | | | |
| н19У | — | — | 414 360,53 | 2 180 551,47 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н20У | — | — | 414 355,74 | 2 180 595,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 21 | — | — | 414 305,08 | 2 180 590,41 | | | |
| 22 | — | — | 414 305,04 | 2 180 591,41 | | | |
| 15 | — | — | 414 257,44 | 2 180 589,68 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:95

| 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 |
| 15 | н16У | 2,12 | — | — |
| н16У | н17У | 57,10 | | |
| н17У | н202У | 33,34 | | |
| н202У | н18У | 4,96 | | |
| н18У | н19У | 61,18 | | |
| н19У | н20У | 44,35 | | |
| н20У | 21 | 50,92 | | |
| 21 | 22 | 1,00 | | |
| 22 | 15 | 47,63 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:95

| № 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 | 5000 ± 25 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:98

| Зона № <u>2</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 109 | 67 530,65 | 84 903,60 | — | — | — | — | — |
| 110 | 67 519,57 | 84 947,32 | — | — | | | |
| 111 | 67 477,57 | 84 937,58 | — | — | | | |
| 112 | 67 489,29 | 84 891,82 | — | — | | | |
| н281У | — | — | 414 156,70 | 2 180 975,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н282У | — | — | 414 085,00 | 2 180 962,85 | | | |
| н283У | — | — | 414 090,63 | 2 180 935,60 | | | |
| н284У | — | — | 414 161,90 | 2 180 949,63 | | | |
| н281У | — | — | 414 156,70 | 2 180 975,92 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:98

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н281У | н282У | 72,88 | — | — |
| н282У | н283У | 27,83 | | |
| н283У | н284У | 72,64 | | |
| н284У | н281У | 26,80 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:98

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1987 ± 16 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 987,00)} = 16$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:101

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 214 | 414 170,63 | 2 180 811,31 | — | — | — | — | — |
| 215 | 414 168,96 | 2 180 821,24 | — | — | | | |
| 216 | 414 167,44 | 2 180 827,56 | — | — | | | |
| 217 | 414 160,67 | 2 180 860,95 | — | — | | | |
| 470 | 414 154,37 | 2 180 894,18 | — | — | | | |
| 219 | 414 096,56 | 2 180 884,47 | — | — | | | |
| 220 | 414 105,85 | 2 180 845,16 | — | — | | | |
| 221 | 414 106,85 | 2 180 837,97 | — | — | | | |
| 222 | 414 114,69 | 2 180 803,71 | — | — | | | |
| н102У | — | — | 414 187,14 | 2 180 811,34 | | | |
| н103У | — | — | 414 185,39 | 2 180 822,34 | | | |
| н104У | — | — | 414 177,18 | 2 180 860,97 | | | |
| н105У | — | — | 414 170,88 | 2 180 894,20 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н106У | — | — | 414 113,15 | 2 180 884,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н107У | — | — | 414 122,36 | 2 180 845,18 | | | |
| н108У | — | — | 414 123,36 | 2 180 838,00 | | | |
| н109У | — | — | 414 131,20 | 2 180 803,73 | | | |
| н102У | — | — | 414 187,14 | 2 180 811,34 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:101

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н102У | н103У | 11,14 | — | — |
| н103У | н104У | 39,49 | | |
| н104У | н105У | 33,82 | | |
| н105У | н106У | 58,58 | | |
| н106У | н107У | 40,17 | | |
| н107У | н108У | 7,25 | | |
| н108У | н109У | 35,16 | | |
| н109У | н102У | 56,46 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:101

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4789 ± 24 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 789,00)} = 24$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:102

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 198 | 414 095,88 | 2 181 708,47 | — | — | — | — | — |
| 199 | 414 097,06 | 2 181 695,64 | — | — | | | |
| 200 | 414 144,30 | 2 181 708,78 | — | — | | | |
| 201 | 414 191,89 | 2 181 726,04 | — | — | | | |
| 202 | 414 185,71 | 2 181 741,90 | — | — | | | |
| 203 | 414 130,56 | 2 181 718,33 | — | — | | | |
| н1У | — | — | 414 123,26 | 2 181 710,10 | | | |
| н2У | — | — | 414 124,44 | 2 181 697,27 | | | |
| н3У | — | — | 414 171,68 | 2 181 710,41 | | | |
| н4У | — | — | 414 219,53 | 2 181 727,87 | | | |
| н5У | — | — | 414 213,09 | 2 181 743,53 | | | |
| н6У | — | — | 414 157,94 | 2 181 719,96 | | | |
| н1У | — | — | 414 123,26 | 2 181 710,10 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:102

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 12,88 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----|-------|---|---|
| н2У | н3У | 49,03 | — | — |
| н3У | н4У | 50,94 | | |
| н4У | н5У | 16,93 | | |
| н5У | н6У | 59,98 | | |
| н6У | н1У | 36,05 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:102

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1400 ± 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 400,00)} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:105

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 253 | 414 226,82 | 2 180 734,19 | — | — | — | — | — |
| 254 | 414 227,81 | 2 180 725,60 | — | — | | | |
| 255 | 414 293,81 | 2 180 736,49 | — | — | | | |
| 256 | 414 292,61 | 2 180 746,01 | — | — | | | |
| н85У | — | — | 414 237,44 | 2 180 732,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н86У | — | — | 414 238,43 | 2 180 723,98 | | | |
| н87У | — | — | 414 304,43 | 2 180 734,87 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н88У | — | — | 414 303,23 | 2 180 744,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н85У | — | — | 414 237,44 | 2 180 732,57 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:105

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н85У | н86У | 8,65 | — | — |
| н86У | н87У | 66,89 | | |
| н87У | н88У | 9,60 | | |
| н88У | н85У | 66,84 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:105

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 609 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:106

| Зона № <u>2</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 |
| 249 | 414 169,08 | 2 180 989,31 | — | — | — | — | — |
| 250 | 414 170,46 | 2 180 979,29 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 251 | 414 285,49 | 2 181 005,46 | — | — | — | — | — |
| 252 | 414 283,33 | 2 181 016,53 | — | — | | | |
| н117У | — | — | 414 185,27 | 2 180 989,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н118У | — | — | 414 187,25 | 2 180 979,56 | | | |
| н119У | — | — | 414 301,85 | 2 181 003,32 | | | |
| н120У | — | — | 414 300,04 | 2 181 014,46 | | | |
| н117У | — | — | 414 185,27 | 2 180 989,52 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:106

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н117У | н118У | 10,15 | — | — |
| н118У | н119У | 117,04 | | |
| н119У | н120У | 11,29 | | |
| н120У | н117У | 117,45 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:106

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1256 ± 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 256,00)} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:107

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 254 | 414 227,81 | 2 180 725,60 | — | — | — | — | — |
| 259 | 414 231,86 | 2 180 707,55 | — | — | | | |
| 260 | 414 296,79 | 2 180 719,94 | — | — | | | |
| 255 | 414 293,81 | 2 180 736,49 | — | — | | | |
| н86У | — | — | 414 238,43 | 2 180 723,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н89У | — | — | 414 242,48 | 2 180 705,93 | | | |
| н90У | — | — | 414 307,41 | 2 180 718,32 | | | |
| н87У | — | — | 414 304,43 | 2 180 734,87 | | | |
| н86У | — | — | 414 238,43 | 2 180 723,98 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:107

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н86У | н89У | 18,50 | — | — |
| н89У | н90У | 66,10 | | |
| н90У | н87У | 16,82 | | |
| н87У | н86У | 66,89 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:107

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1173 ± 12 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 173,00)} = 12$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:108

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 261 | 414 176,99 | 2 180 788,02 | — | — | — | — | — |
| 262 | 414 172,74 | 2 180 811,59 | — | — | | | |
| 263 | 414 110,09 | 2 180 803,08 | — | — | | | |
| 264 | 414 115,20 | 2 180 779,70 | — | — | | | |
| н110У | — | — | 414 190,28 | 2 180 787,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н102У | — | — | 414 187,14 | 2 180 811,34 | | | |
| н109У | — | — | 414 131,20 | 2 180 803,73 | | | |
| н111У | — | — | 414 126,60 | 2 180 803,10 | | | |
| н112У | — | — | 414 130,14 | 2 180 778,13 | | | |
| н110У | — | — | 414 190,28 | 2 180 787,56 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:108

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н110У | н102У | 23,99 | — | — |
| н102У | н109У | 56,46 | | |
| н109У | н111У | 4,64 | | |
| н111У | н112У | 25,22 | | |
| н112У | н110У | 60,87 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:108

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1500 ± 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:109

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 607 | 414 173,11 | 2 181 008,13 | — | — | — | — | — |
| 284 | 414 175,27 | 2 180 990,79 | — | — | | | |
| 252 | 414 283,33 | 2 181 016,53 | — | — | | | |
| 285 | 414 319,78 | 2 181 023,88 | — | — | | | |
| 286 | 414 317,14 | 2 181 045,40 | — | — | | | |
| 287 | 414 232,32 | 2 181 023,25 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н121У | — | — | 414 182,05 | 2 181 006,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н117У | — | — | 414 185,27 | 2 180 989,52 | | | |
| н120У | — | — | 414 300,04 | 2 181 014,46 | | | |
| н122У | — | — | 414 331,72 | 2 181 020,09 | | | |
| н123У | — | — | 414 326,80 | 2 181 040,93 | | | |
| н124У | — | — | 414 241,55 | 2 181 020,47 | | | |
| н121У | — | — | 414 182,05 | 2 181 006,53 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:109

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н121У | н117У | 17,31 | — | — |
| н117У | н120У | 117,45 | | |
| н120У | н122У | 32,18 | | |
| н122У | н123У | 21,41 | | |
| н123У | н124У | 87,67 | | |
| н124У | н121У | 61,11 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:109

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2801 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 801,00)} = 19$ |

| | | |
|---|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 3 | Иные сведения | Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 48714974/3112, от 20 декабря 2021 г., документ выдан Корочанское районное отделение судебных приставов Управления Федеральной службы судебных приставов по Белгородской области |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:112

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 328 | 414 111,81 | 2 181 110,88 | — | — | — | — | — |
| 1 | 414 106,42 | 2 181 136,68 | — | — | | | |
| 330 | 414 034,07 | 2 181 117,91 | — | — | | | |
| 331 | 414 041,13 | 2 181 091,12 | — | — | | | |
| н218У | — | — | 414 120,10 | 2 181 109,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н279У | — | — | 414 114,24 | 2 181 135,40 | | | |
| н280У | — | — | 414 042,25 | 2 181 115,30 | | | |
| н219У | — | — | 414 049,80 | 2 181 088,64 | | | |
| н218У | — | — | 414 120,10 | 2 181 109,71 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:112

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н218У | н279У | 26,35 | — | — |
| н279У | н280У | 74,74 | — | — |

| | | | | |
|-------|-------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н280У | н219У | 27,71 | — | — |
| н219У | н218У | 73,39 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:112

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2000 ± 16 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:114

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 230 | — | — | 414 071,04 | 2 182 112,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 231 | 414 073,40 | 2 182 113,14 | 414 073,40 | 2 182 113,14 | | | |
| 232 | 414 120,16 | 2 182 130,85 | 414 120,16 | 2 182 130,85 | | | |
| 233 | — | — | 414 120,51 | 2 182 130,98 | | | |
| 234 | — | — | 414 117,19 | 2 182 141,40 | | | |
| 235 | 414 116,94 | 2 182 141,31 | 414 116,94 | 2 182 141,31 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 236 | 414 091,51 | 2 182 132,20 | 414 091,51 | 2 182 132,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 237 | 414 069,58 | 2 182 127,56 | 414 069,58 | 2 182 127,56 | | | |
| н238У | — | — | 414 067,36 | 2 182 126,94 | | | |
| 230 | — | — | 414 071,04 | 2 182 112,81 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:114

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 230 | 231 | 2,38 | — | — |
| 231 | 232 | 50,00 | | |
| 232 | 233 | 0,37 | | |
| 233 | 234 | 10,94 | | |
| 234 | 235 | 0,27 | | |
| 235 | 236 | 27,01 | | |
| 236 | 237 | 22,42 | | |
| 237 | н238У | 2,30 | | |
| н238У | 230 | 14,60 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2405001:114

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 638 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(638,00)} = 9$ |
| 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) 31:09:2404001:296

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н102О | — | — | — | 414 086,21 | 2 181 699,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н103О | — | — | — | 414 086,33 | 2 181 704,27 | — | | | |
| | н104О | — | — | — | 414 081,93 | 2 181 704,37 | — | | | |
| | н105О | — | — | — | 414 081,98 | 2 181 706,15 | — | | | |
| | н106О | — | — | — | 414 078,66 | 2 181 706,23 | — | | | |
| | н107О | — | — | — | 414 078,50 | 2 181 699,46 | — | | | |
| | н102О | — | — | — | 414 086,21 | 2 181 699,27 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2404001:296

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

| 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 | 31:09:2405001:60 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская 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) 31:09:2405001:182

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1920 | — | — | — | 414 266,02 | 2 180 562,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1930 | — | — | — | 414 276,84 | 2 180 564,06 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1940 | — | — | — | 414 274,76 | 2 180 579,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1950 | — | — | — | 414 263,94 | 2 180 577,93 | — | | | |
| | н1920 | — | — | — | 414 266,02 | 2 180 562,59 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:182

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:95 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 103 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:214

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1280 | — | — | — | 414 307,87 | 2 180 306,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1290 | — | — | — | 414 306,32 | 2 180 313,52 | — | | | |
| | н1300 | — | — | — | 414 299,19 | 2 180 311,84 | — | | | |
| | н1310 | — | — | — | 414 301,19 | 2 180 303,32 | — | | | |
| | н1320 | — | — | — | 414 305,46 | 2 180 304,32 | — | | | |
| | н1330 | — | — | — | 414 305,01 | 2 180 306,25 | — | | | |
| | н1280 | — | — | — | 414 307,87 | 2 180 306,92 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:214

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:7 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 123 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:184

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1850 | — | — | — | 414 303,49 | 2 180 340,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1860 | — | — | — | 414 301,46 | 2 180 347,89 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1870 | — | — | — | 414 298,32 | 2 180 347,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1880 | — | — | — | 414 298,91 | 2 180 344,87 | — | | | |
| | н1890 | — | — | — | 414 295,60 | 2 180 343,96 | — | | | |
| | н1900 | — | — | — | 414 297,04 | 2 180 338,70 | — | | | |
| | н1850 | — | — | — | 414 303,49 | 2 180 340,47 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:184

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2405001:9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьянавская ул, д 119 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:219

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2290 | — | — | — | 414 304,67 | 2 180 330,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2300 | — | — | — | 414 302,78 | 2 180 337,22 | — | | | |
| | н2310 | — | — | — | 414 295,85 | 2 180 335,30 | — | | | |
| | н2320 | — | — | — | 414 297,73 | 2 180 328,50 | — | | | |
| | н2290 | — | — | — | 414 304,67 | 2 180 330,43 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:219

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 121 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:142

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2340 | — | — | — | 414 296,59 | 2 180 367,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2350 | — | — | — | 414 295,37 | 2 180 373,88 | — | | | |
| | н2360 | — | — | — | 414 292,62 | 2 180 373,35 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н2370 | — | — | — | 414 292,93 | 2 180 371,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2380 | — | — | — | 414 287,89 | 2 180 370,79 | — | | | |
| | н2390 | — | — | — | 414 288,80 | 2 180 366,06 | — | | | |
| | н2340 | — | — | — | 414 296,59 | 2 180 367,56 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:142

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

| 1. Сведения о характерных точках контура | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|---|------|---------------|--------------|-------------------------|---|--|---|
| вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) | | | | | | | | | | |
| кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:186 | | | | | | | | | | |
| Зона № 2 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н230 | — | — | — | 414 181,05 | 2 180 724,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 414 191,35 | 2 180 726,54 | — | | | |
| | н280 | — | — | — | 414 189,56 | 2 180 737,65 | — | | | |
| | н310 | — | — | — | 414 179,26 | 2 180 735,96 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 414 181,05 | 2 180 724,91 | — | | | |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:186 | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | | | |
| 1 | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | | | |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | | | | | | — | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 18/2 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:185

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н280 | — | — | — | 414 189,56 | 2 180 737,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н290 | — | — | — | 414 188,01 | 2 180 747,29 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 414 177,72 | 2 180 745,63 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н31О | — | — | — | 414 179,26 | 2 180 735,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н28О | — | — | — | 414 189,56 | 2 180 737,65 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:185

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:43 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 18/1 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:204

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н330 | — | — | — | 414 225,77 | 2 180 810,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н340 | — | — | — | 414 223,73 | 2 180 819,51 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 414 215,13 | 2 180 817,64 | — | | | |
| | н360 | — | — | — | 414 217,16 | 2 180 808,26 | — | | | |
| | н330 | — | — | — | 414 225,77 | 2 180 810,13 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:204

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:25 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 95 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:119

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н10 | — | — | — | 414 184,18 | 2 180 813,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н20 | — | — | — | 414 182,96 | 2 180 821,54 | — | | | |
| | н30 | — | — | — | 414 174,40 | 2 180 820,24 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н4О | — | — | — | 414 175,62 | 2 180 812,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1О | — | — | — | 414 184,18 | 2 180 813,51 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:119

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:101 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 18 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:124

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н500 | — | — | — | 414 151,35 | 2 180 995,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н510 | — | — | — | 414 150,08 | 2 181 001,05 | — | | | |
| | н520 | — | — | — | 414 143,36 | 2 180 999,58 | — | | | |
| | н530 | — | — | — | 414 144,62 | 2 180 993,84 | — | | | |
| | н500 | — | — | — | 414 151,35 | 2 180 995,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:124

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:33 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 16 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:202

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н550 | — | — | — | 414 193,49 | 2 181 016,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н560 | — | — | — | 414 191,61 | 2 181 025,83 | — | | | |
| | н570 | — | — | — | 414 182,35 | 2 181 023,89 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н580 | — | — | — | 414 183,62 | 2 181 017,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н590 | — | — | — | 414 189,06 | 2 181 019,00 | — | | | |
| | н600 | — | — | — | 414 189,68 | 2 181 016,05 | — | | | |
| | н550 | — | — | — | 414 193,49 | 2 181 016,85 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:202

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:34 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с, Татьяновская ул, д 87 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:209

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н620 | — | — | — | 414 172,86 | 2 181 096,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н630 | — | — | — | 414 171,18 | 2 181 103,98 | — | | | |
| | н640 | — | — | — | 414 168,14 | 2 181 103,27 | — | | | |
| | н650 | — | — | — | 414 168,63 | 2 181 101,15 | — | | | |
| | н660 | — | — | — | 414 163,53 | 2 181 099,95 | — | | | |
| | н670 | — | — | — | 414 164,72 | 2 181 094,87 | — | | | |
| | н620 | — | — | — | 414 172,86 | 2 181 096,78 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:209

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 83 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:130

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1970 | — | — | — | 414 159,46 | 2 181 150,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1980 | — | — | — | 414 157,85 | 2 181 156,41 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1990 | — | — | — | 414 150,74 | 2 181 154,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2000 | — | — | — | 414 152,34 | 2 181 148,42 | — | | | |
| | н1970 | — | — | — | 414 159,46 | 2 181 150,29 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:130

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:38 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 79 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:163

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2020 | — | — | — | 414 149,98 | 2 181 189,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2030 | — | — | — | 414 147,54 | 2 181 198,35 | — | | | |
| | н2040 | — | — | — | 414 139,97 | 2 181 196,29 | — | | | |
| | н2050 | — | — | — | 414 142,41 | 2 181 187,33 | — | | | |
| | н2020 | — | — | — | 414 149,98 | 2 181 189,40 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:163

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:39 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 77 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:152

| Зона № | | 2 | | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|--|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м | |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | | |
| | | X | Y | R, м | X | Y | R, м | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
| — | н2070 | — | — | — | 414 142,50 | 2 181 210,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| | н2080 | — | — | — | 414 140,27 | 2 181 219,10 | — | | | | |
| | н2090 | — | — | — | 414 133,83 | 2 181 217,52 | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н2100 | — | — | — | 414 136,06 | 2 181 208,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2070 | — | — | — | 414 142,50 | 2 181 210,01 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:152

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:40 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 75 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:169

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2130 | — | — | — | 414 125,00 | 2 181 273,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2140 | — | — | — | 414 123,03 | 2 181 279,57 | — | | | |
| | н2170 | — | — | — | 414 119,24 | 2 181 278,41 | — | | | |
| | н2120 | — | — | — | 414 119,64 | 2 181 277,11 | — | | | |
| | н2150 | — | — | — | 414 115,61 | 2 181 275,88 | — | | | |
| | н2160 | — | — | — | 414 117,18 | 2 181 270,76 | — | | | |
| | н2130 | — | — | — | 414 125,00 | 2 181 273,15 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:169

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:23 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 69 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:216

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2190 | — | — | — | 414 115,54 | 2 181 301,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2200 | — | — | — | 414 113,07 | 2 181 310,56 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н2450 | — | — | — | 414 104,73 | 2 181 308,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2460 | — | — | — | 414 106,27 | 2 181 302,81 | — | | | |
| | н2210 | — | — | — | 414 110,68 | 2 181 304,06 | — | | | |
| | н2220 | — | — | — | 414 111,63 | 2 181 300,74 | — | | | |
| | н2190 | — | — | — | 414 115,54 | 2 181 301,86 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:216

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:44 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 67 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:181

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н109О | — | — | — | 414 136,51 | 2 181 748,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н110О | — | — | — | 414 136,76 | 2 181 754,98 | — | | | |
| | н111О | — | — | — | 414 133,43 | 2 181 755,10 | — | | | |
| | н112О | — | — | — | 414 133,36 | 2 181 753,17 | — | | | |
| | н113О | — | — | — | 414 128,43 | 2 181 753,35 | — | | | |
| | н114О | — | — | — | 414 128,25 | 2 181 748,35 | — | | | |
| | н109О | — | — | — | 414 136,51 | 2 181 748,05 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:181

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:62 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 41 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:210

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1590 | — | — | — | 414 021,27 | 2 182 364,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1600 | — | — | — | 414 019,17 | 2 182 371,33 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н161О | — | — | — | 414 011,54 | 2 182 369,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н162О | — | — | — | 414 013,00 | 2 182 364,16 | — | | | |
| | н163О | — | — | — | 414 017,39 | 2 182 365,47 | — | | | |
| | н164О | — | — | — | 414 018,03 | 2 182 363,33 | — | | | |
| | н159О | — | — | — | 414 021,27 | 2 182 364,29 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:210

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2405001:85 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьянавская 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) 31:09:2405001:147

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1350 | — | — | — | 414 089,99 | 2 182 087,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1360 | — | — | — | 414 088,18 | 2 182 093,32 | — | | | |
| | н1370 | — | — | — | 414 079,25 | 2 182 090,58 | — | | | |
| | н1380 | — | — | — | 414 081,06 | 2 182 084,68 | — | | | |
| | н1350 | — | — | — | 414 089,99 | 2 182 087,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:147

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:73 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская 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) 31:09:2405001:165

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1400 | — | — | — | 414 078,97 | 2 182 150,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1410 | — | — | — | 414 077,48 | 2 182 157,10 | — | | | |
| | н1420 | — | — | — | 414 065,44 | 2 182 154,45 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1430 | — | — | — | 414 066,93 | 2 182 147,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1400 | — | — | — | 414 078,97 | 2 182 150,34 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:165

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:76 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 17 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:212

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н166О | — | — | — | 414 014,78 | 2 182 390,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н167О | — | — | — | 414 013,90 | 2 182 394,37 | — | | | |
| | н168О | — | — | — | 414 007,05 | 2 182 392,96 | — | | | |
| | н169О | — | — | — | 414 007,93 | 2 182 388,70 | — | | | |
| | н166О | — | — | — | 414 014,78 | 2 182 390,11 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:212

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:86 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская 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) 31:09:2405001:192

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1780 | — | — | — | 414 012,97 | 2 182 185,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1790 | — | — | — | 414 010,90 | 2 182 192,78 | — | | | |
| | н1800 | — | — | — | 414 006,82 | 2 182 191,65 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1810 | — | — | — | 414 006,33 | 2 182 193,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1820 | — | — | — | 414 002,77 | 2 182 192,42 | — | | | |
| | н1830 | — | — | — | 414 005,33 | 2 182 183,17 | — | | | |
| | н1780 | — | — | — | 414 012,97 | 2 182 185,28 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:192

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2405001:90 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с, Татьяновская 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) 31:09:2405001:218

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2410 | — | — | — | 414 094,43 | 2 181 341,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2420 | — | — | — | 414 101,33 | 2 181 343,31 | — | | | |
| | н2430 | — | — | — | 414 100,18 | 2 181 347,54 | — | | | |
| | н2440 | — | — | — | 414 093,27 | 2 181 345,67 | — | | | |
| | н2410 | — | — | — | 414 094,43 | 2 181 341,43 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:218

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:47 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 61 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:187

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н690 | — | — | — | 414 164,44 | 2 181 136,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н700 | — | — | — | 414 162,26 | 2 181 143,68 | — | | | |
| | н710 | — | — | — | 414 153,83 | 2 181 141,20 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н720 | — | — | — | 414 155,31 | 2 181 136,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н730 | — | — | — | 414 160,15 | 2 181 137,60 | — | | | |
| | н740 | — | — | — | 414 160,85 | 2 181 135,21 | — | | | |
| | н690 | — | — | — | 414 164,44 | 2 181 136,27 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:187

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с, Татьяновская ул, д 81 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:217

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2240 | — | — | — | 414 182,67 | 2 181 053,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2250 | — | — | — | 414 181,06 | 2 181 059,64 | — | | | |
| | н2260 | — | — | — | 414 172,71 | 2 181 057,62 | — | | | |
| | н2270 | — | — | — | 414 174,32 | 2 181 050,97 | — | | | |
| | н2240 | — | — | — | 414 182,67 | 2 181 053,00 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:217

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:35 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 85 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:121

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1160 | — | — | — | 414 132,87 | 2 181 852,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1170 | — | — | — | 414 130,78 | 2 181 859,48 | — | | | |
| | н1180 | — | — | — | 414 122,11 | 2 181 856,96 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1190 | — | — | — | 414 124,20 | 2 181 849,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1160 | — | — | — | 414 132,87 | 2 181 852,28 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:121

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:65 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 35 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:201

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н60 | — | — | — | 414 286,11 | 2 180 450,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н70 | — | — | — | 414 284,59 | 2 180 459,54 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 414 275,48 | 2 180 458,02 | — | | | |
| | н90 | — | — | — | 414 277,01 | 2 180 448,86 | — | | | |
| | н60 | — | — | — | 414 286,11 | 2 180 450,37 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:201

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 109 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:188

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н110 | — | — | — | 414 280,72 | 2 180 495,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 414 280,07 | 2 180 503,67 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 414 276,62 | 2 180 503,39 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н140 | — | — | — | 414 276,85 | 2 180 500,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н150 | — | — | — | 414 272,50 | 2 180 500,23 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 414 272,92 | 2 180 495,06 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 414 280,72 | 2 180 495,70 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:188

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2405001:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с, Татьяновская ул, д 105 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:118

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н180 | — | — | — | 414 269,18 | 2 180 599,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н190 | — | — | — | 414 267,79 | 2 180 608,80 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 414 256,40 | 2 180 607,09 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 414 257,79 | 2 180 597,86 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 414 269,18 | 2 180 599,57 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:118

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:20 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 101 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:215

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н380 | — | — | — | 414 212,56 | 2 180 870,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н390 | — | — | — | 414 210,94 | 2 180 878,57 | — | | | |
| | н400 | — | — | — | 414 207,84 | 2 180 877,95 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н41О | — | — | — | 414 208,16 | 2 180 876,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н42О | — | — | — | 414 204,24 | 2 180 875,55 | — | | | |
| | н43О | — | — | — | 414 205,54 | 2 180 869,05 | — | | | |
| | н38О | — | — | — | 414 212,56 | 2 180 870,45 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:215

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:28 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьяновка с, Татьяновская ул, д 93 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:213

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н450 | — | — | — | 414 328,61 | 2 180 235,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н460 | — | — | — | 414 326,73 | 2 180 242,34 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 414 318,35 | 2 180 240,18 | — | | | |
| | н480 | — | — | — | 414 320,23 | 2 180 232,90 | — | | | |
| | н450 | — | — | — | 414 328,61 | 2 180 235,07 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:213

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 129 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:122

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н760 | — | — | — | 414 132,35 | 2 181 242,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н770 | — | — | — | 414 130,54 | 2 181 249,28 | — | | | |
| | н780 | — | — | — | 414 122,80 | 2 181 247,23 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н79О | — | — | — | 414 124,61 | 2 181 240,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н76О | — | — | — | 414 132,35 | 2 181 242,44 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:122

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:41 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 73 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:208

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н810 | — | — | — | 414 078,14 | 2 181 519,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н820 | — | — | — | 414 078,03 | 2 181 526,90 | — | | | |
| | н830 | — | — | — | 414 069,82 | 2 181 526,77 | — | | | |
| | н840 | — | — | — | 414 069,90 | 2 181 521,69 | — | | | |
| | н850 | — | — | — | 414 074,58 | 2 181 521,76 | — | | | |
| | н860 | — | — | — | 414 074,61 | 2 181 519,40 | — | | | |
| | н810 | — | — | — | 414 078,14 | 2 181 519,46 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:208

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:53 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 53 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:211

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н880 | — | — | — | 414 125,51 | 2 181 667,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н890 | — | — | — | 414 126,76 | 2 181 675,31 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н900 | — | — | — | 414 117,86 | 2 181 676,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н910 | — | — | — | 414 117,00 | 2 181 671,59 | — | | | |
| | н920 | — | — | — | 414 122,37 | 2 181 670,70 | — | | | |
| | н930 | — | — | — | 414 121,98 | 2 181 668,33 | — | | | |
| | н880 | — | — | — | 414 125,51 | 2 181 667,75 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:211

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:58 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьянавская ул, д 45 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:120

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н950 | — | — | — | 414 314,08 | 2 180 295,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н960 | — | — | — | 414 312,88 | 2 180 301,59 | — | | | |
| | н970 | — | — | — | 414 309,33 | 2 180 300,92 | — | | | |
| | н980 | — | — | — | 414 309,73 | 2 180 298,77 | — | | | |
| | н990 | — | — | — | 414 306,76 | 2 180 298,21 | — | | | |
| | н1000 | — | — | — | 414 307,56 | 2 180 293,93 | — | | | |
| | н950 | — | — | — | 414 314,08 | 2 180 295,15 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:120

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 125 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:206

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1210 | — | — | — | 414 121,10 | 2 181 902,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1220 | — | — | — | 414 118,79 | 2 181 910,90 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1230 | — | — | — | 414 115,58 | 2 181 910,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1240 | — | — | — | 414 116,08 | 2 181 908,20 | — | | | |
| | н1250 | — | — | — | 414 111,35 | 2 181 906,90 | — | | | |
| | н1260 | — | — | — | 414 113,16 | 2 181 900,34 | — | | | |
| | н1210 | — | — | — | 414 121,10 | 2 181 902,53 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:206

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:68 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьянавская ул, д 31 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:205

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1450 | — | — | — | 414 035,02 | 2 182 309,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1460 | — | — | — | 414 033,21 | 2 182 315,58 | — | | | |
| | н1470 | — | — | — | 414 026,24 | 2 182 313,60 | — | | | |
| | н1480 | — | — | — | 414 027,37 | 2 182 309,62 | — | | | |
| | н1490 | — | — | — | 414 031,02 | 2 182 310,66 | — | | | |
| | н1500 | — | — | — | 414 031,70 | 2 182 308,28 | — | | | |
| | н1450 | — | — | — | 414 035,02 | 2 182 309,22 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:205

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:82 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская 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) 31:09:2405001:207

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1520 | — | — | — | 414 032,57 | 2 182 320,91 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1530 | — | — | — | 414 030,75 | 2 182 328,17 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1540 | — | — | — | 414 027,46 | 2 182 327,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1550 | — | — | — | 414 028,00 | 2 182 325,19 | — | | | |
| | н1560 | — | — | — | 414 023,96 | 2 182 324,18 | — | | | |
| | н1570 | — | — | — | 414 025,24 | 2 182 319,08 | — | | | |
| | н1520 | — | — | — | 414 032,57 | 2 182 320,91 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:207

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:09:2405001:83 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьянавская 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) 31:09:2405001:134

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1710 | — | — | — | 414 037,98 | 2 182 080,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1720 | — | — | — | 414 036,29 | 2 182 086,48 | — | | | |
| | н1730 | — | — | — | 414 032,38 | 2 182 085,30 | — | | | |
| | н1740 | — | — | — | 414 031,68 | 2 182 087,59 | — | | | |
| | н1750 | — | — | — | 414 028,33 | 2 182 086,57 | — | | | |
| | н1760 | — | — | — | 414 030,71 | 2 182 078,72 | — | | | |
| | н1710 | — | — | — | 414 037,98 | 2 182 080,88 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:134

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:87 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская 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) 31:09:2405001:155

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2470 | — | — | — | 414 259,91 | 2 180 643,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2480 | — | — | — | 414 258,83 | 2 180 650,78 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н2490 | — | — | — | 414 251,17 | 2 180 649,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2500 | — | — | — | 414 252,26 | 2 180 642,15 | — | | | |
| | н2470 | — | — | — | 414 259,91 | 2 180 643,25 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:155

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2405001:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянаовка с, Татьянаовская ул, д 99 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2405001:166

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н2510 | — | — | — | 414 089,31 | 2 181 371,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н2520 | — | — | — | 414 095,19 | 2 181 372,80 | — | | | |
| | н2530 | — | — | — | 414 094,14 | 2 181 378,17 | — | | | |
| | н2540 | — | — | — | 414 088,26 | 2 181 377,01 | — | | | |
| | н2510 | — | — | — | 414 089,31 | 2 181 371,64 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2405001:166

| № 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) | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2405001:48 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2405001 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Татьянавка с, Татьяновская ул, д 59 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

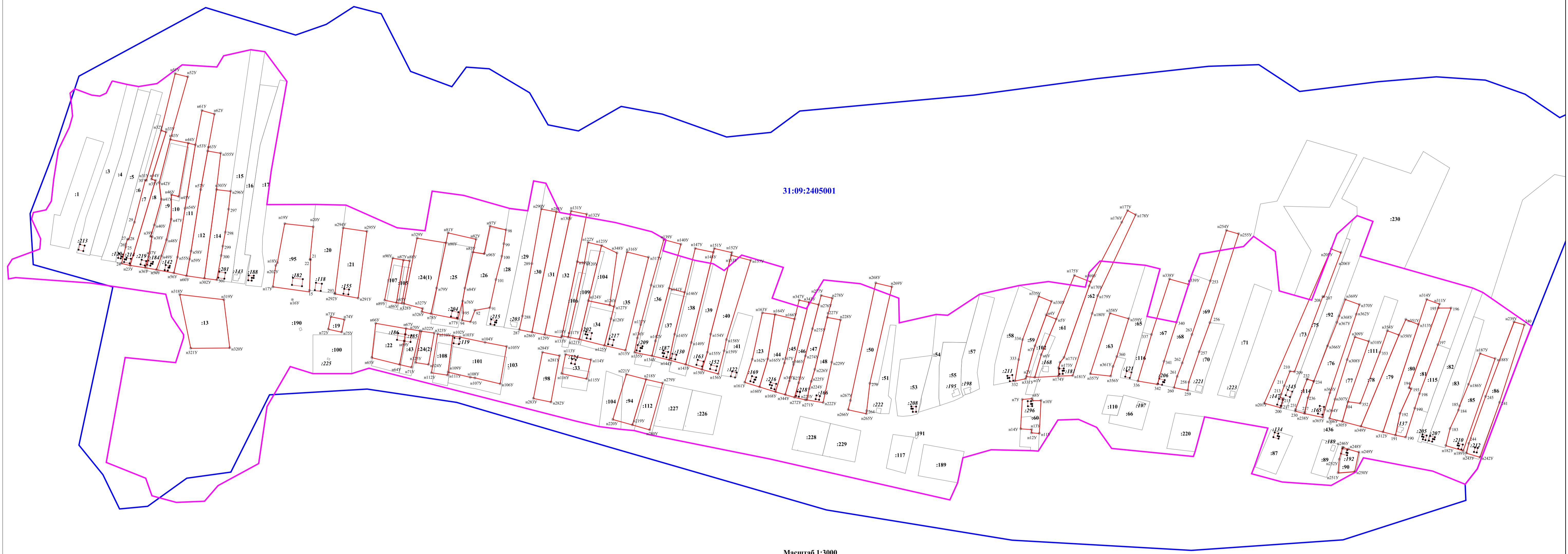
Зона № _____

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

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

1.

**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2405001
в с.Татьяновка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



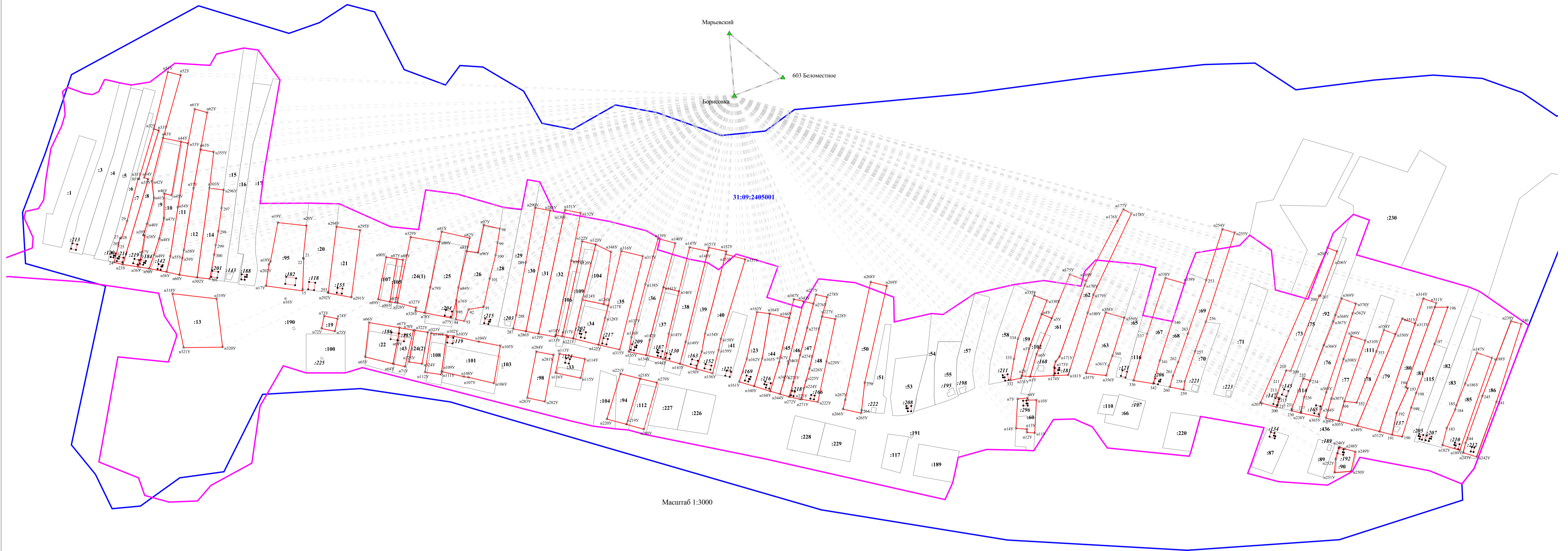
31:09:2405001

Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- кадастровый номер земельного участка и объекта капитального строительства
- 47У характеристическая точка границы земельного участка (новая)
- 4 характеристическая точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)
- уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
- существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства
- 31:09:2405001 граница и номер кадастрового квартала
- граница земель населенных пунктов

Схема геодезических построений



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
- граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- часть контура, образованного проекцией в нивы образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией в нивы образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- n104y** характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2405001** граница и номер кадастрового квартала
- n104y** направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАСС или GPS

Борисовка

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:09:2407002

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

Дата подготовки карты-плана территории 1 июня 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального района «Корочанский район» (ОГРН: 1023101336433, ИНН: 3110002415)

(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)

Нормативный правовой акт органа местного самоуправления № 1, от 1 января 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Морозов Николай Иванович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 05311086209

Контактный телефон: раб.: (4722)32-43-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Belgorodzem@mail.ru
308015, г. Белгород, пр-кт Славы, д.110

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
Ассоциация СРО "ОПКД"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 258

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Белгородземпроект"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0826500000923000001/3, от 14 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район"

(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 | № б/н, от 31 октября 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 2 | Постановление "О проведении комплексных кадастровых работ на территории Корочанского района Белгородской области" | № 985, от 26 декабря 2022 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 3 | Выписка из информационной системы обеспечения градостроительной деятельности | № 2151, от 21 августа 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального района "Корочанский район" |
| 4 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/221, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 5 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-05-62/219, от 21 марта 2017 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |
| 6 | Выписка из каталога координат и высот геодезических пунктов на Белгородскую область | № 02-09-44/1480, от 24 сентября 2019 г., выдан (составлен) Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 18 апреля 2023 г. | | |
|-------|--|--|---------------|--------------|---|--------------|--------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 603 Беломестное, сигнал | Государственная геодезическая сеть (ГГС) 2 кл. | 405 149,55 | 2 194 022,79 | Не обнаружен | Сохранился | Не обнаружен |
| 2 | Марьевский, сигнал | | 392 020,27 | 2 170 692,25 | | | |
| 3 | Борисовка, дв. пирамида | | 388 361,54 | 2 185 856,81 | | | |

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 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|--|---|
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая S660 (заводской номер S66497134318564) | Номер: 64206-16. Срок действия: 16.06.2021 | Свидетельство о поверке №С-ГСХ/07-10-2022/191796694 от 07 октября 2022 г. действительно до 06 октября 2023 г. |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Уточняемые земельные участки

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты недвижимости при выполнении комплексных кадастровых работ. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках в границах кадастрового квартала 31:09:2407002, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2407002:10; 31:09:2407002:16, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

В уточняемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Исправляемые земельные участки

В результате выполнения комплексных кадастровых работ при проведении геодезических спутниковых измерений, выявлены реестровые ошибки, допущенные кадастровыми инженерами при проведении межевания по 13 земельным участкам, учтенных в ЕГРН, расположенных на территории села Прицепиловка, муниципального района «Корочанский район» Белгородской области в кадастровом квартале 31:09:2407002. А именно: фактические границы земельных участков определяющиеся в натуре объектами недвижимости, хозяйственными постройками, заборами и другими вспомогательными объектами (которые существуют на местности 15 лет и более), не соответствуют координатам, содержащимися в ЕГРН. Реестровые ошибки в основном выявлены при определении координат поворотных точек границ земельных участков относительно пунктов ГГС с определением допустимых невязок проложения теодолитных ходов, сохранности пунктов ОМС и калибровки геодезической спутниковой аппаратуры при наблюдении пунктов ГГС с использованием геодезических базовых станций.

По результатам проведения ККР площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2407002:17; 31:09:2407002:21; 31:09:2407002:35; 31:09:2407002:34; 31:09:2407002:33; 31:09:2407002:25; 31:09:2407002:23; 31:09:2407002:6; 31:09:2407002:7; 31:09:2407002:32, не изменились и соответствуют данным ЕГРН.

Площади земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2407002:14; 31:09:2407002:36; 31:09:2407002:18 увеличились в пределах минимального размера, установленного для территориальной зоны Ж-1. Минимальный размер земельного участка, согласно правилам землепользования и застройки, составляет 1000 кв.м., максимальный размер земельного участка составляет 2900 кв.м,

В исправляемых земельных участках чересполосица с другими участками отсутствует.

Уточняемые объекты капитального строительства

В рамках исполнения муниципального контракта от 14.02.2023 г. № 0826500000923000001/3 были проанализированы сведения ЕГРН и сведения картографических материалов. В результате чего было установлено, что в ЕГРН учтены сведения о 19 объектах капитального строительства, границы которых не установлены в соответствии с требованиями законодательства.

При выполнении комплексных кадастровых работ было выявлено следующее:

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2407001:69 не привязан к земельному участку. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2407002:18;

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2407002:59 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2407002:24. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2407002:50;

-Объект капитального строительства с кадастровым номером 31:09:2407001:55 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером: 31:09:2407002:46. Фактически данный объект капитального строительства расположен на земельном участке с кадастровым номером 31:09:2407002:8.

Объекты недвижимости сведения, о местоположении которых не отражены в КИПР

Неопределенны границы земельных участков с кадастровыми номерами: 31:09:2407002:22;

31:09:2407002:31;

- 31:09:2407002:15 – дублирует земельные участки с кадастровыми номерами: 31:09:2407003:64; 31:09:2407003:29;

- 31:09:2407002:20 – дублирует земельный участок с кадастровым номером: 31:09:2407001:19.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:10

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н47У | — | — | 411 841,56 | 2 177 950,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н48У | — | — | 411 855,05 | 2 177 957,30 | | | |
| н49У | — | — | 411 905,56 | 2 177 989,47 | | | |
| 50 | — | — | 411 910,92 | 2 177 992,88 | | | |
| н51У | — | — | 411 934,93 | 2 178 007,98 | | | |
| н52У | — | — | 411 920,34 | 2 178 032,51 | | | |
| 53 | — | — | 411 832,35 | 2 177 975,62 | | | |
| н47У | — | — | 411 841,56 | 2 177 950,18 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:10

| 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 |
| н47У | н48У | 15,25 | — | — |
| н48У | н49У | 59,88 | | |
| н49У | 50 | 6,35 | | |
| 50 | н51У | 28,36 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 98 | — | — | 411 774,96 | 2 178 129,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н32У | — | — | 411 785,39 | 2 178 103,83 | | | |
| н38У | — | — | 411 855,53 | 2 178 147,28 | | | |
| н37У | — | — | 411 910,83 | 2 178 182,41 | | | |
| н99У | — | — | 411 896,64 | 2 178 206,96 | | | |
| 100 | — | — | 411 874,08 | 2 178 192,21 | | | |
| 101 | — | — | 411 837,93 | 2 178 167,17 | | | |
| 102 | — | — | 411 807,01 | 2 178 148,03 | | | |
| 98 | — | — | 411 774,96 | 2 178 129,44 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:16

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 98 | н32У | 27,65 | — | — |
| н32У | н38У | 82,51 | | |
| н38У | н37У | 65,51 | | |
| н37У | н99У | 28,36 | | |
| н99У | 100 | 26,95 | | |
| 100 | 101 | 43,98 | | |
| 101 | 102 | 36,36 | | |
| 102 | 98 | 37,05 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:09:2407002:16

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 30 |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3942 ± 22 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 942,00)} = 22$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 3 942 |
| 5 | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = 1\ 000$ $R_{\text{макс}} = 2\ 900$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

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

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:6

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, 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 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 87 | 411 894,04 | 2 177 955,72 | 411 894,04 | 2 177 955,72 | | | |
| 88 | 411 878,65 | 2 177 946,37 | 411 878,65 | 2 177 946,37 | | | |
| 89 | 411 870,74 | 2 177 941,81 | 411 870,74 | 2 177 941,81 | | | |
| 11 | 411 860,70 | 2 177 935,79 | — | — | — | — | — |
| 12 | 411 858,78 | 2 177 933,41 | — | — | | | |
| 13 | 411 850,07 | 2 177 927,59 | — | — | | | |
| 14 | 411 852,54 | 2 177 920,73 | — | — | | | |
| 15 | 411 854,51 | 2 177 919,01 | — | — | | | |
| 16 | 411 859,80 | 2 177 909,19 | — | — | | | |
| н90У | — | — | 411 859,90 | 2 177 935,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н91У | — | — | 411 850,38 | 2 177 930,43 | | | |
| н92У | — | — | 411 847,86 | 2 177 928,94 | | | |
| н93У | — | — | 411 856,68 | 2 177 908,20 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 94 | 411 862,77 | 2 177 911,14 | 411 862,77 | 2 177 911,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 95 | 411 937,51 | 2 177 960,18 | 411 937,51 | 2 177 960,18 | | | |
| 5 | 411 956,20 | 2 177 971,67 | — | — | — | — | — |
| 6 | 411 943,68 | 2 177 987,56 | — | — | | | |
| н96У | — | — | 411 953,33 | 2 177 969,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н97У | — | — | 411 941,05 | 2 177 985,87 | | | |
| 86 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:6

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 86 | 87 | 20,78 | — | — |
| 87 | 88 | 18,01 | | |
| 88 | 89 | 9,13 | | |
| 89 | н90У | 12,63 | | |
| н90У | н91У | 10,71 | | |
| н91У | н92У | 2,93 | | |
| н92У | н93У | 22,54 | | |
| н93У | 94 | 6,76 | | |
| 94 | 95 | 89,39 | | |
| 95 | н96У | 18,58 | | |
| н96У | н97У | 20,13 | | |
| н97У | 86 | 35,07 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:6

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2315 ± 17 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 315,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:17

| Зона № | | 2 | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|---|------|-----------------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 73 | 411 760,44 | 2 178 116,08 | — | — | — | — | — | | | |
| 74 | 411 752,74 | 2 178 128,37 | — | — | | | | | | |
| 75 | 411 742,06 | 2 178 121,69 | — | — | | | | | | |
| 76 | 411 733,84 | 2 178 115,59 | — | — | | | | | | |
| 77 | 411 722,97 | 2 178 107,76 | — | — | | | | | | |
| 78 | 411 696,98 | 2 178 092,80 | — | — | | | | | | |
| 79 | 411 608,74 | 2 178 035,44 | — | — | | | | | | |
| 80 | 411 614,74 | 2 178 022,93 | — | — | | | | | | |
| 81 | 411 707,33 | 2 178 082,35 | — | — | | | | | | |
| 82 | 411 747,30 | 2 178 106,93 | — | — | | | | | | |
| 83 | 411 752,32 | 2 178 110,68 | — | — | | | | | | |
| н2У | — | — | 411 753,79 | 2 178 126,72 | | | | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н3У | — | — | 411 743,18 | 2 178 120,15 | | | | | | |
| н4У | — | — | 411 734,90 | 2 178 114,01 | | | | | | |
| н5У | — | — | 411 722,58 | 2 178 106,12 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н6У | — | — | 411 697,38 | 2 178 092,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н7У | — | — | 411 610,83 | 2 178 035,32 | | | |
| н8У | — | — | 411 616,48 | 2 178 025,18 | | | |
| н9У | — | — | 411 707,08 | 2 178 081,71 | | | |
| н10У | — | — | 411 742,93 | 2 178 100,42 | | | |
| н11У | — | — | 411 751,63 | 2 178 101,84 | | | |
| н1У | — | — | 411 764,46 | 2 178 109,24 | | | |
| н2У | — | — | 411 753,79 | 2 178 126,72 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:17

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н2У | н3У | 12,48 | — | — |
| н3У | н4У | 10,31 | | |
| н4У | н5У | 14,63 | | |
| н5У | н6У | 28,52 | | |
| н6У | н7У | 103,88 | | |
| н7У | н8У | 11,61 | | |
| н8У | н9У | 106,79 | | |
| н9У | н10У | 40,44 | | |
| н10У | н11У | 8,82 | | |
| н11У | н1У | 14,81 | | |
| н1У | н2У | 20,48 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:17

| № 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 | 2431 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 431,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:36

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 177 | 4 638,29 | 5 038,55 | — | — | — | — | — |
| 178 | 4 665,95 | 5 036,98 | — | — | | | |
| 179 | 4 666,87 | 5 053,56 | — | — | | | |
| 180 | 4 660,59 | 5 053,93 | — | — | | | |
| 181 | 4 661,41 | 5 069,69 | — | — | | | |
| 182 | 4 672,41 | 5 069,73 | — | — | | | |
| 183 | 4 669,68 | 5 097,85 | — | — | | | |
| 184 | 4 633,18 | 5 097,97 | — | — | | | |
| н62У | — | — | 411 663,91 | 2 177 900,97 | | | |
| н63У | — | — | 411 678,13 | 2 177 905,94 | | | |
| н64У | — | — | 411 683,30 | 2 177 907,78 | | | |
| н65У | — | — | 411 681,21 | 2 177 913,72 | | | |
| н66У | — | — | 411 683,87 | 2 177 914,67 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н67У | — | — | 411 698,76 | 2 177 920,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н68У | — | — | 411 705,16 | 2 177 906,57 | | | |
| н69У | — | — | 411 726,61 | 2 177 920,89 | | | |
| н70У | — | — | 411 708,61 | 2 177 961,25 | | | |
| н111У | — | — | 411 667,82 | 2 177 939,66 | | | |
| н112У | — | — | 411 670,93 | 2 177 933,22 | | | |
| н71У | — | — | 411 654,07 | 2 177 924,17 | | | |
| н62У | — | — | 411 663,91 | 2 177 900,97 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:36

| 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 |
| н62У | н63У | 15,06 | — | — |
| н63У | н64У | 5,49 | | |
| н64У | н65У | 6,30 | | |
| н65У | н66У | 2,82 | | |
| н66У | н67У | 16,03 | | |
| н67У | н68У | 15,42 | | |
| н68У | н69У | 25,79 | | |
| н69У | н70У | 44,19 | | |
| н70У | н111У | 46,15 | | |
| н111У | н112У | 7,15 | | |
| н112У | н71У | 19,14 | | |
| н71У | н62У | 25,20 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:36

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 2300 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 300,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:23

| Зона № | | 2 | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н78У | — | — | 411 738,15 | 2 178 208,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н79У | — | — | 411 752,15 | 2 178 180,06 | | | |
| н45У | — | — | 411 775,62 | 2 178 193,38 | | | |
| н44У | — | — | 411 827,67 | 2 178 228,03 | | | |
| н80У | — | — | 411 896,59 | 2 178 273,91 | | | |
| н81У | — | — | 411 889,94 | 2 178 284,03 | | | |
| 82 | 411 774,79 | 2 178 213,40 | 411 774,79 | 2 178 213,40 | | | |
| 214 | 411 772,75 | 2 178 216,27 | — | — | — | — | — |
| 208 | 411 744,90 | 2 178 201,72 | — | — | | | |
| 209 | 411 754,07 | 2 178 183,00 | — | — | | | |
| 210 | 411 774,02 | 2 178 195,30 | — | — | | | |
| 211 | 411 933,76 | 2 178 297,80 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 212 | 411 926,45 | 2 178 306,44 | — | — | — | — | — |
| н83У | — | — | 411 767,14 | 2 178 209,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н84У | — | — | 411 765,25 | 2 178 212,36 | | | |
| н85У | — | — | 411 760,50 | 2 178 220,54 | | | |
| н78У | — | — | 411 738,15 | 2 178 208,33 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:23

| 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 |
| н78У | н79У | 31,55 | — | — |
| н79У | н45У | 26,99 | | |
| н45У | н44У | 62,53 | | |
| н44У | н80У | 82,79 | | |
| н80У | н81У | 12,11 | | |
| н81У | 82 | 135,09 | | |
| 82 | н83У | 8,72 | | |
| н83У | н84У | 3,67 | | |
| н84У | н85У | 9,46 | | |
| н85У | н78У | 25,47 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2965 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 965,00)} = 19$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:18

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 221 | 5 010,99 | 4 925,95 | — | — | — | — | — |
| 222 | 4 997,58 | 4 940,29 | — | — | | | |
| 223 | 4 964,42 | 4 906,85 | — | — | | | |
| 224 | 4 882,18 | 4 811,76 | — | — | | | |
| 225 | 4 885,88 | 4 805,27 | — | — | | | |
| 226 | 4 987,21 | 4 912,64 | — | — | | | |
| 227 | 4 996,14 | 4 906,34 | — | — | | | |
| н15У | — | — | 411 729,59 | 2 178 128,25 | | | |
| н14У | — | — | 411 738,63 | 2 178 134,14 | | | |
| н13У | — | — | 411 740,73 | 2 178 137,83 | | | |
| н12У | — | — | 411 748,54 | 2 178 143,32 | | | |
| н72У | — | — | 411 736,23 | 2 178 165,98 | | | |
| н110У | — | — | 411 695,79 | 2 178 140,84 | | | |
| н73У | — | — | 411 697,72 | 2 178 137,73 | | | |
| н74У | — | — | 411 614,11 | 2 178 078,54 | | | |
| н75У | — | — | 411 618,63 | 2 178 071,25 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н76У | — | — | 411 707,33 | 2 178 127,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н77У | — | — | 411 721,93 | 2 178 137,04 | | | |
| н15У | — | — | 411 729,59 | 2 178 128,25 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:18

| 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 |
| н15У | н14У | 10,79 | — | — |
| н14У | н13У | 4,25 | | |
| н13У | н12У | 9,55 | | |
| н12У | н72У | 25,79 | | |
| н72У | н110У | 47,62 | | |
| н110У | н73У | 3,66 | | |
| н73У | н74У | 102,44 | | |
| н74У | н75У | 8,58 | | |
| н75У | н76У | 104,93 | | |
| н76У | н77У | 17,55 | | |
| н77У | н15У | 11,66 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:18

| № 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 | 2220 ± 16 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 220,00)} = 16$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:35

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 232 | 4 957,50 | 5 021,31 | — | — | — | — | — |
| 233 | 4 967,83 | 5 008,64 | — | — | | | |
| 234 | 5 028,55 | 5 070,39 | — | — | | | |
| 235 | 5 096,48 | 5 139,93 | — | — | | | |
| 236 | 5 088,31 | 5 153,38 | — | — | | | |
| 237 | 5 015,93 | 5 079,57 | — | — | | | |
| н32У | — | — | 411 785,39 | 2 178 103,83 | | | |
| н33У | — | — | 411 792,54 | 2 178 089,08 | | | |
| н34У | — | — | 411 864,79 | 2 178 135,02 | | | |
| н35У | — | — | 411 948,96 | 2 178 188,63 | | | |
| н36У | — | — | 411 942,79 | 2 178 202,72 | | | |
| н37У | — | — | 411 910,83 | 2 178 182,41 | | | |
| н38У | — | — | 411 855,53 | 2 178 147,28 | | | |
| н32У | — | — | 411 785,39 | 2 178 103,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:35

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н32У | н33У | 16,39 | — | — |
| н33У | н34У | 85,62 | | |
| н34У | н35У | 99,79 | | |
| н35У | н36У | 15,38 | | |
| н36У | н37У | 37,87 | | |
| н37У | н38У | 65,51 | | |
| н38У | н32У | 82,51 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:35

| № 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 | 2878 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 878,00)} = 19$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:33

| Зона № <u>2</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 |
| 238 | 5 033,95 | 4 958,21 | — | — | — | — | — |
| 241 | 5 086,92 | 5 014,09 | — | — | | | |
| 240 | 5 081,03 | 5 021,30 | — | — | | | |
| 239 | 5 026,86 | 4 963,80 | — | — | | | |
| н39У | — | — | 411 769,46 | 2 178 177,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н43У | — | — | 411 830,45 | 2 178 218,88 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н44У | — | — | 411 827,67 | 2 178 228,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н45У | — | — | 411 775,62 | 2 178 193,38 | | | |
| н46У | — | — | 411 764,97 | 2 178 183,98 | | | |
| н39У | — | — | 411 769,46 | 2 178 177,13 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:33

| 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 |
| н39У | н43У | 73,91 | — | — |
| н43У | н44У | 9,56 | | |
| н44У | н45У | 62,53 | | |
| н45У | н46У | 14,21 | | |
| н46У | н39У | 8,19 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:33

| № 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 | 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 31:09:2407002:7

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н91У | — | — | 411 850,38 | 2 177 930,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н90У | — | — | 411 859,90 | 2 177 935,33 | | | |
| 89 | 411 870,74 | 2 177 941,81 | 411 870,74 | 2 177 941,81 | | | |
| 88 | 411 878,65 | 2 177 946,37 | 411 878,65 | 2 177 946,37 | | | |
| 87 | 411 894,04 | 2 177 955,72 | 411 894,04 | 2 177 955,72 | | | |
| 86 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | 411 911,40 | 2 177 967,15 | | | |
| 244 | 411 921,22 | 2 177 973,36 | — | — | | | |
| 50 | 411 910,92 | 2 177 992,88 | — | — | | | |
| 246 | 411 856,49 | 2 177 955,92 | — | — | | | |
| 242 | 411 844,07 | 2 177 949,79 | — | — | | | |
| 243 | 411 852,23 | 2 177 930,69 | — | — | | | |
| 11 | 411 860,70 | 2 177 935,79 | — | — | | | |
| н103У | — | — | 411 916,79 | 2 177 970,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н49У | — | — | 411 905,56 | 2 177 989,47 | | | |
| н48У | — | — | 411 855,05 | 2 177 957,30 | | | |
| н47У | — | — | 411 841,56 | 2 177 950,18 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н91У | — | — | 411 850,38 | 2 177 930,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:7

| 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 |
| н91У | н90У | 10,71 | — | — |
| н90У | 89 | 12,63 | | |
| 89 | 88 | 9,13 | | |
| 88 | 87 | 18,01 | | |
| 87 | 86 | 20,78 | | |
| 86 | н103У | 6,38 | | |
| н103У | н49У | 21,99 | | |
| н49У | н48У | 59,88 | | |
| н48У | н47У | 15,25 | | |
| н47У | н91У | 21,63 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:7

| № 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 | 1672 ± 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 672,00)} = 14$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:25

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 312 | 4 959,93 | 4 999,19 | — | — | — | — | — |
| 313 | 4 948,44 | 5 012,25 | — | — | | | |
| 314 | 4 826,92 | 4 891,01 | — | — | | | |
| 315 | 4 837,58 | 4 878,93 | — | — | | | |
| н54У | — | — | 411 719,88 | 2 178 229,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н55У | — | — | 411 711,96 | 2 178 244,45 | | | |
| 56 | — | — | 411 693,52 | 2 178 233,45 | | | |
| 57 | — | — | 411 566,73 | 2 178 155,49 | | | |
| н58У | — | — | 411 575,61 | 2 178 138,64 | | | |
| н59У | — | — | 411 599,83 | 2 178 154,01 | | | |
| 60 | — | — | 411 625,99 | 2 178 173,79 | | | |
| 61 | — | — | 411 712,60 | 2 178 225,17 | | | |
| н54У | — | — | 411 719,88 | 2 178 229,23 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:25

| 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 |
|------|------|--------|---|---|
| н54У | н55У | 17,16 | — | — |
| н55У | 56 | 21,47 | | |
| 56 | 57 | 148,84 | | |
| 57 | н58У | 19,05 | | |
| н58У | н59У | 28,69 | | |
| н59У | 60 | 32,80 | | |
| 60 | 61 | 100,70 | | |
| 61 | н54У | 8,34 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:25

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2870 ± 19 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 870,00)} = 19$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:21

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 74 | 411 752,74 | 2 178 128,37 | — | — | — | — | — |
| 365 | 411 755,53 | 2 178 130,08 | — | — | | | |
| 364 | 411 752,11 | 2 178 137,31 | — | — | | | |
| 363 | 411 747,24 | 2 178 145,04 | — | — | | | |
| 362 | 411 738,94 | 2 178 138,57 | — | — | | | |
| 361 | 411 737,31 | 2 178 135,99 | — | — | | | |
| 360 | 411 723,50 | 2 178 126,99 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| 359 | 411 689,11 | 2 178 104,23 | — | — | — | — | — |
| 358 | 411 602,00 | 2 178 047,07 | — | — | | | |
| 79 | 411 608,74 | 2 178 035,44 | — | — | | | |
| 78 | 411 696,98 | 2 178 092,80 | — | — | | | |
| 77 | 411 722,97 | 2 178 107,76 | — | — | | | |
| 76 | 411 733,84 | 2 178 115,59 | — | — | | | |
| 75 | 411 742,06 | 2 178 121,69 | — | — | | | |
| н7У | — | — | 411 610,83 | 2 178 035,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н6У | — | — | 411 697,38 | 2 178 092,77 | | | |
| н5У | — | — | 411 722,58 | 2 178 106,12 | | | |
| н4У | — | — | 411 734,90 | 2 178 114,01 | | | |
| н3У | — | — | 411 743,18 | 2 178 120,15 | | | |
| н2У | — | — | 411 753,79 | 2 178 126,72 | | | |
| н20У | — | — | 411 756,88 | 2 178 128,61 | | | |
| н21У | — | — | 411 753,43 | 2 178 135,46 | | | |
| н12У | — | — | 411 748,54 | 2 178 143,32 | | | |
| н13У | — | — | 411 740,73 | 2 178 137,83 | | | |
| н14У | — | — | 411 738,63 | 2 178 134,14 | | | |
| н15У | — | — | 411 729,59 | 2 178 128,25 | | | |
| н16У | — | — | 411 724,82 | 2 178 125,14 | | | |
| н17У | — | — | 411 690,43 | 2 178 104,15 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н18У | — | — | 411 609,47 | 2 178 052,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н19У | — | — | 411 603,10 | 2 178 048,16 | | | |
| н7У | — | — | 411 610,83 | 2 178 035,32 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:21

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н7У | н6У | 103,88 | — | — |
| н6У | н5У | 28,52 | | |
| н5У | н4У | 14,63 | | |
| н4У | н3У | 10,31 | | |
| н3У | н2У | 12,48 | | |
| н2У | н20У | 3,62 | | |
| н20У | н21У | 7,67 | | |
| н21У | н12У | 9,26 | | |
| н12У | н13У | 9,55 | | |
| н13У | н14У | 4,25 | | |
| н14У | н15У | 10,79 | | |
| н15У | н16У | 5,69 | | |
| н16У | н17У | 40,29 | | |
| н17У | н18У | 96,21 | | |
| н18У | н19У | 7,53 | | |
| н19У | н7У | 14,99 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:21

| № 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 | 2500 ± 18 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:34

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 379 | 5 016,90 | 5 002,04 | — | — | — | — | — |
| 380 | 5 023,80 | 4 994,92 | — | — | | | |
| 381 | 5 072,51 | 5 044,63 | — | — | | | |
| 382 | 5 066,60 | 5 052,74 | — | — | | | |
| н39У | — | — | 411 769,46 | 2 178 177,13 | | | |
| н40У | — | — | 411 775,26 | 2 178 169,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н42У | — | — | 411 833,98 | 2 178 209,19 | | | |
| н43У | — | — | 411 830,45 | 2 178 218,88 | | | |
| н39У | — | — | 411 769,46 | 2 178 177,13 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:34

| 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 |
| н39У | н40У | 9,29 | — | — |
| н40У | н42У | 70,67 | | |

| | | | | |
|------|------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н42У | н43У | 10,31 | — | — |
| н43У | н39У | 73,91 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:34

| № 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 | 696 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(696,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:14

Зона № 2

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н22У | — | — | 411 785,93 | 2 178 057,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н23У | — | — | 411 776,27 | 2 178 085,59 | | | |
| н24У | — | — | 411 744,12 | 2 178 071,52 | | | |
| н25У | — | — | 411 747,49 | 2 178 064,02 | | | |
| 26 | 411 691,14 | 2 178 029,00 | 411 691,14 | 2 178 029,00 | | | |
| 27 | 411 699,84 | 2 178 016,82 | 411 699,84 | 2 178 016,82 | | | |
| 400 | 411 745,94 | 2 178 044,24 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---|---|---|
| 401 | 411 751,47 | 2 178 047,59 | — | — | — | — | |
| 402 | 411 761,86 | 2 178 047,20 | — | — | | | |
| 393 | 411 781,07 | 2 178 057,76 | — | — | | | |
| 394 | 411 775,97 | 2 178 068,30 | — | — | | | |
| 395 | 411 778,74 | 2 178 069,68 | — | — | | | |
| 396 | 411 774,24 | 2 178 078,65 | — | — | | | |
| 397 | 411 737,19 | 2 178 058,03 | — | — | | | |
| н28У | — | — | 411 745,93 | 2 178 044,23 | | | |
| н29У | — | — | 411 751,46 | 2 178 047,57 | | | |
| н30У | — | — | 411 762,20 | 2 178 045,55 | | | |
| н31У | — | — | 411 782,20 | 2 178 054,41 | | | |
| н22У | — | — | 411 785,93 | 2 178 057,39 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:14

| 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 |
| н22У | н23У | 29,81 | — | — |
| н23У | н24У | 35,09 | | |
| н24У | н25У | 8,22 | | |
| н25У | 26 | 66,35 | | |
| 26 | 27 | 14,97 | | |
| 27 | н28У | 53,62 | | |
| н28У | н29У | 6,46 | | |
| н29У | н30У | 10,93 | | |
| н30У | н31У | 21,87 | | |
| н31У | н22У | 4,77 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:14

| № 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 | 2040 ± 16 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 040,00)} = 16$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:32

| Зона № 2 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|---|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 145 | 4 982,70 | 4 940,70 | — | — | — | — | — |
| 146 | 4 975,18 | 4 947,92 | — | — | | | |
| 147 | 4 868,19 | 4 836,68 | — | — | | | |
| 148 | 4 875,22 | 4 830,20 | — | — | | | |
| н104У | — | — | 411 603,20 | 2 178 060,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н18У | — | — | 411 609,47 | 2 178 052,18 | | | |
| н17У | — | — | 411 690,43 | 2 178 104,15 | | | |
| н16У | — | — | 411 724,82 | 2 178 125,14 | | | |
| н15У | — | — | 411 729,59 | 2 178 128,25 | | | |
| н77У | — | — | 411 721,93 | 2 178 137,04 | | | |
| н76У | — | — | 411 707,33 | 2 178 127,31 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-------|---|---|------------|--------------|---|------|-----------------------------------|
| н75У | — | — | 411 618,63 | 2 178 071,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н104У | — | — | 411 603,20 | 2 178 060,79 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:32

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н104У | н18У | 10,65 | — | — |
| н18У | н17У | 96,21 | | |
| н17У | н16У | 40,29 | | |
| н16У | н15У | 5,69 | | |
| н15У | н77У | 11,66 | | |
| н77У | н76У | 17,55 | | |
| н76У | н75У | 104,93 | | |
| н75У | н104У | 18,64 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:09:2407002:32

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1541 ± 14 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 541,00)} = 14$ |
| 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) 31:09:2407001:121

Зона № _____ 2 _____

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н180 | — | — | — | 411 759,88 | 2 178 114,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н190 | — | — | — | 411 755,46 | 2 178 120,88 | — | | | |
| | н200 | — | — | — | 411 744,09 | 2 178 113,38 | — | | | |
| | н210 | — | — | — | 411 748,50 | 2 178 106,68 | — | | | |
| | н180 | — | — | — | 411 759,88 | 2 178 114,18 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:121

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:17 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 31 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:70

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1030 | — | — | — | 411 716,51 | 2 178 230,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1040 | — | — | — | 411 713,13 | 2 178 236,60 | — | | | |
| | н1050 | — | — | — | 411 710,13 | 2 178 234,99 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1060 | — | — | — | 411 711,37 | 2 178 232,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1070 | — | — | — | 411 707,66 | 2 178 230,69 | — | | | |
| | н1080 | — | — | — | 411 709,80 | 2 178 226,70 | — | | | |
| | н1030 | — | — | — | 411 716,51 | 2 178 230,30 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:70

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:25 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 39 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:69

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н980 | — | — | — | 411 734,62 | 2 178 149,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н990 | — | — | — | 411 740,92 | 2 178 153,24 | — | | | |
| | н1000 | — | — | — | 411 737,35 | 2 178 159,64 | — | | | |
| | н1010 | — | — | — | 411 731,05 | 2 178 156,12 | — | | | |
| | н980 | — | — | — | 411 734,62 | 2 178 149,72 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:69

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:18 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 33 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:96

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | n1100 | — | — | — | 411 756,22 | 2 178 192,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n1110 | — | — | — | 411 759,27 | 2 178 194,04 | — | | | |
| | n1120 | — | — | — | 411 756,02 | 2 178 200,46 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1130 | — | — | — | 411 749,50 | 2 178 197,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1140 | — | — | — | 411 751,71 | 2 178 192,79 | — | | | |
| | н1150 | — | — | — | 411 755,18 | 2 178 194,55 | — | | | |
| | н1100 | — | — | — | 411 756,22 | 2 178 192,49 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:96

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:23 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 36 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:113

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н840 | — | — | — | 411 859,06 | 2 177 912,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н850 | — | — | — | 411 866,47 | 2 177 915,80 | — | | | |
| | н860 | — | — | — | 411 863,62 | 2 177 921,59 | — | | | |
| | н870 | — | — | — | 411 859,63 | 2 177 919,63 | — | | | |
| | н880 | — | — | — | 411 860,20 | 2 177 918,46 | — | | | |
| | н890 | — | — | — | 411 856,78 | 2 177 916,77 | — | | | |
| | н840 | — | — | — | 411 859,06 | 2 177 912,15 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:113

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская 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) 31:09:2407001:81

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), 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 | — | — | — | 411 819,64 | 2 178 034,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | n20 | — | — | — | 411 817,14 | 2 178 039,39 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н30 | — | — | — | 411 810,61 | 2 178 036,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н40 | — | — | — | 411 813,10 | 2 178 031,08 | — | | | |
| | н10 | — | — | — | 411 819,64 | 2 178 034,25 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:81

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:11 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 27 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:85

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н230 | — | — | — | 411 866,12 | 2 177 834,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н240 | — | — | — | 411 864,36 | 2 177 837,84 | — | | | |
| | н250 | — | — | — | 411 859,59 | 2 177 835,45 | — | | | |
| | н260 | — | — | — | 411 858,16 | 2 177 838,30 | — | | | |
| | н270 | — | — | — | 411 855,00 | 2 177 836,72 | — | | | |
| | н280 | — | — | — | 411 858,19 | 2 177 830,34 | — | | | |
| | н230 | — | — | — | 411 866,12 | 2 177 834,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:85

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская 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) 31:09:2407001:116

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н370 | — | — | — | 411 725,10 | 2 178 253,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н380 | — | — | — | 411 733,63 | 2 178 258,54 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н390 | — | — | — | 411 729,92 | 2 178 265,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н400 | — | — | — | 411 725,22 | 2 178 262,68 | — | | | |
| | н410 | — | — | — | 411 726,23 | 2 178 260,85 | — | | | |
| | н420 | — | — | — | 411 722,40 | 2 178 258,74 | — | | | |
| | н370 | — | — | — | 411 725,10 | 2 178 253,84 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:116

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:09:2407002:26 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 40 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:80

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н720 | — | — | — | 411 847,41 | 2 177 883,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н730 | — | — | — | 411 845,72 | 2 177 887,04 | — | | | |
| | н740 | — | — | — | 411 842,06 | 2 177 885,39 | — | | | |
| | н750 | — | — | — | 411 841,19 | 2 177 887,33 | — | | | |
| | н760 | — | — | — | 411 838,36 | 2 177 886,06 | — | | | |
| | н770 | — | — | — | 411 840,92 | 2 177 880,37 | — | | | |
| | н720 | — | — | — | 411 847,41 | 2 177 883,28 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:80

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская 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) 31:09:2407002:58

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н300 | — | — | — | 411 747,91 | 2 178 132,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н310 | — | — | — | 411 752,25 | 2 178 135,32 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н320 | — | — | — | 411 747,86 | 2 178 141,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н330 | — | — | — | 411 741,74 | 2 178 137,53 | — | | | |
| | н340 | — | — | — | 411 745,06 | 2 178 132,69 | — | | | |
| | н350 | — | — | — | 411 746,84 | 2 178 133,91 | — | | | |
| | н300 | — | — | — | 411 747,91 | 2 178 132,35 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:58

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:21 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская 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) 31:09:2407002:60

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н110 | — | — | — | 411 779,24 | 2 178 060,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н120 | — | — | — | 411 776,30 | 2 178 066,04 | — | | | |
| | н130 | — | — | — | 411 772,67 | 2 178 064,20 | — | | | |
| | н140 | — | — | — | 411 773,47 | 2 178 062,64 | — | | | |
| | н150 | — | — | — | 411 770,24 | 2 178 060,99 | — | | | |
| | н160 | — | — | — | 411 772,39 | 2 178 056,78 | — | | | |
| | н110 | — | — | — | 411 779,24 | 2 178 060,27 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:60

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 29 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:55

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н1170 | — | — | — | 411 683,87 | 2 177 914,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1180 | — | — | — | 411 681,56 | 2 177 920,12 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н1190 | — | — | — | 411 683,49 | 2 177 920,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н1200 | — | — | — | 411 681,15 | 2 177 926,46 | — | | | |
| | н1210 | — | — | — | 411 671,21 | 2 177 922,23 | — | | | |
| | н1220 | — | — | — | 411 678,13 | 2 177 905,94 | — | | | |
| | н1230 | — | — | — | 411 683,30 | 2 177 907,78 | — | | | |
| | н1240 | — | — | — | 411 681,21 | 2 177 913,72 | — | | | |
| | н1170 | — | — | — | 411 683,87 | 2 177 914,67 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:55

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |

| | | |
|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 46 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407001:55

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н910 | — | — | — | 411 820,88 | 2 177 956,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н920 | — | — | — | 411 817,71 | 2 177 962,76 | — | | | |
| | н930 | — | — | — | 411 812,68 | 2 177 960,29 | — | | | |
| | н940 | — | — | — | 411 811,11 | 2 177 963,48 | — | | | |
| | н950 | — | — | — | 411 807,17 | 2 177 961,55 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н96О | — | — | — | 411 811,90 | 2 177 951,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н91О | — | — | — | 411 820,88 | 2 177 956,29 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407001:55

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:8 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская 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) 31:09:2407002:56

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н440 | — | — | — | 411 703,52 | 2 178 259,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н450 | — | — | — | 411 699,38 | 2 178 265,73 | — | | | |
| | н460 | — | — | — | 411 694,85 | 2 178 262,81 | — | | | |
| | н470 | — | — | — | 411 696,02 | 2 178 261,00 | — | | | |
| | н480 | — | — | — | 411 692,62 | 2 178 258,81 | — | | | |
| | н490 | — | — | — | 411 695,59 | 2 178 254,20 | — | | | |
| | н440 | — | — | — | 411 703,52 | 2 178 259,31 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:56

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:27 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 41 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:57

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н51О | — | — | — | 411 711,15 | 2 178 282,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н52О | — | — | — | 411 717,21 | 2 178 285,66 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н53О | — | — | — | 411 713,76 | 2 178 291,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н54О | — | — | — | 411 710,88 | 2 178 290,01 | — | | | |
| | н55О | — | — | — | 411 711,96 | 2 178 288,14 | — | | | |
| | н56О | — | — | — | 411 708,77 | 2 178 286,30 | — | | | |
| | н51О | — | — | — | 411 711,15 | 2 178 282,17 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:57

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:28 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 42 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:61

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н580 | — | — | — | 411 682,00 | 2 178 280,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н590 | — | — | — | 411 689,63 | 2 178 284,02 | — | | | |
| | н600 | — | — | — | 411 686,02 | 2 178 291,08 | — | | | |
| | н610 | — | — | — | 411 682,40 | 2 178 289,23 | — | | | |
| | н620 | — | — | — | 411 683,87 | 2 178 286,36 | — | | | |
| | н630 | — | — | — | 411 679,86 | 2 178 284,31 | — | | | |
| | н580 | — | — | — | 411 682,00 | 2 178 280,13 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:61

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:29 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 43 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:64

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н650 | — | — | — | 411 861,07 | 2 177 850,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н660 | — | — | — | 411 858,49 | 2 177 854,88 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н670 | — | — | — | 411 854,29 | 2 177 852,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н680 | — | — | — | 411 852,99 | 2 177 854,84 | — | | | |
| | н690 | — | — | — | 411 849,77 | 2 177 853,03 | — | | | |
| | н700 | — | — | — | 411 853,64 | 2 177 846,12 | — | | | |
| | н650 | — | — | — | 411 861,07 | 2 177 850,29 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:64

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 20 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:59

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н790 | — | — | — | 411 581,87 | 2 178 112,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н800 | — | — | — | 411 588,03 | 2 178 116,02 | — | | | |
| | н810 | — | — | — | 411 584,45 | 2 178 122,52 | — | | | |
| | н820 | — | — | — | 411 578,29 | 2 178 119,14 | — | | | |
| | н790 | — | — | — | 411 581,87 | 2 178 112,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:59

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 45 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:09:2407002:63

Зона № 2

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|---|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н60 | — | — | — | 411 784,13 | 2 178 042,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н70 | — | — | — | 411 781,73 | 2 178 047,94 | — | | | |
| | н80 | — | — | — | 411 774,75 | 2 178 044,72 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---|------|-----------------------------------|
| — | н90 | — | — | — | 411 777,15 | 2 178 039,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н60 | — | — | — | 411 784,13 | 2 178 042,72 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:09:2407002:63

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:09:2407002:12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:09:2407002 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 309233, Российская Федерация, Белгородская область, Корочанский р-н, Прицепиловка с, Прицепиловская ул, д 28 |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером _____

Зона № _____

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

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

1.

**Схема границ земельных участков в границах кадастрового квартала 31:09:2407002
в с.Прицепиловка Анновского сельского поселения
муниципального района "Корочанский район" Белгородской области**



Условные обозначения


:23 кадастровый номер земельного участка
и объекта капитального строительства


• н47У характерная точка границы земельного участка (новая)

• 4 характерная точка границы земельного участка (учтенная в ЕГРН)

 уточненная часть границы земельного участка и объекта капитального строительства

 существующая часть границы земельного участка и объекта капитального строительства

 31:09:2407002 граница и номер кадастрового квартала

 граница земель населенного пункта

Масштаб 1:3000

Схема геодезических построений



Условные обозначения

- граница уточняемого земельного участка, в отношении которого выполнялись комплексные кадастровые работы
- граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :105** кадастровый номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :101** кадастровый номер ОКСа, учтенного в ЕГРН
- н104У характерная точка границы земельного участка
- 31:09:2407002 граница и номер кадастрового квартала
- Борисовка направление от базовой станции до объектов, положение которых определяется приемниками ГЛОНАС или GPS

Масштаб 1:3500