

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:15:1305015

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

Дата подготовки карты-плана территории 2 мая 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация Белгородского района Белгородской области (ОГРН: 1023100508090, ИНН: 3102003133)

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

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Аболдуев Евгений Владимирович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12619897090

Контактный телефон: сот.: +7(919)229-33-46

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Johnsson1984@yandex.ru
308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каштановая, 43

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

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 26 644

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 08265000009230000010003, от 13 февраля 2023 г., выдан (составлен) Администрацией Белгородского района Белгородской области

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

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

| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа |
|-------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кадастровый план территории | № КУВИ-001/2023-30963844, от 8 февраля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" 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 2 мая 2023 г. | | |
|-------|--|--------------------------|---------------|--------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | X | Y | наружного знака пункта | центра знака | марки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Грязное, пир. 8.0 м. Центр 1 | 3 | 391 187,68 | 1 319 704,08 | Сохранился (сохранился) | Сохранился (сохранился) | Сохранился (сохранился) |
| 2 | Тракторист, сигн. 11.2 м. Центр 1 | 2 | 378 346,74 | 1 315 211,15 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 3 | Таврово, дв. пир. 9.3 м. Центр 1 | | 381 908,06 | 1 327 932,10 | | | |
| 4 | Топлинка, дв. пир. 9.5 м. Центр 1 | 3 | 383 689,37 | 1 331 087,96 | | | |

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 | GALAXY G1 Plus | Номер: 74464-19. Срок действия: 06.09.2023 | С-ГСХ/07-09-2022/184611113 |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:1305015. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 13.02.2023 г. № 08265000009230000010003. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Майского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением Департамента строительства и транспорта Белгородской области от 15.03.2019 № 221 (с внесенными изменениями от 27.12.2022 № 273-ОД-Н)». При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Майского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:15:1305015 находятся в зоне усадебной застройки (ЖУ). Для территориальной зоны усадебной застройки установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» и «для индивидуального жилищного строительства»: минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м; максимальная площадь земельного участка: - 10 000 кв.м.

Всего в карту-план территории включены сведения о 38 земельных участках, 50 зданий.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 16 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 19 земельных участков;
- образуемые земельные участки 3.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 46 объектов капитального строительства.
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 4 объекта капитального строительства

Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 16 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:15:1305015:76, 31:15:1305015:66, 31:15:1305015:64, 31:15:1305015:15, 31:15:1305015:69, 31:15:1305015:84, 31:15:1305015:83, 31:15:1305015:65, 31:15:1305015:86, 31:15:1305015:67, 31:15:1305015:68, 31:15:1305015:70, 31:15:1305015:73, 31:15:1305015:57, 31:15:1305015:85, 31:15:1305016:50.

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 16 земельных участках, местоположение границ которого не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельного участка: 31:15:1305015:76, 31:15:1305015:66, 31:15:1305015:64, 31:15:1305015:15, 31:15:1305015:69, 31:15:1305015:84, 31:15:1305015:83, 31:15:1305015:65, 31:15:1305015:86, 31:15:1305015:67, 31:15:1305015:68, 31:15:1305015:70, 31:15:1305015:73, 31:15:1305015:57, 31:15:1305015:85, 31:15:1305016:50.

Площадь земельного участка 31:15:1305015:66, согласно сведениям ЕГРН составляет 2720 кв.м. Площадь, определенная посредством проведения кадастровых работ равна 2304 кв.м. Разница между площадью по данным ЕГРН и площадью, определенной в результате кадастровых работ, составляет 416 кв.м. Уменьшение площади земельного участка, необходимы документы о согласии площади земельного участка.

Сведения об образуемых земельных участках

По утверждённому проекту межевания территории от г. № проводилось образование 3 земельных участков. Предельные размеры не распространяются. Площадь образуемых земельных участков (:ЗУ36,:ЗУ38,:ЗУ39) соответствует площади указанной в проекте. Площадь образуемого земельного участка :ЗУ38 отличается от площади, указанной в проекте межевания не более чем на 10%.

В проекте межевания предусмотрено постановка образуемых земельных участков :32 с видом разрешенного использования «Для Блокированной жилой застройки» не включены в ККР т.к. на них отсутствуют ОКС. образуемые земельные участки :ЗУ2, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ12, ЗУ13, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ19, :ЗУ20, :ЗУ21, :ЗУ22, :ЗУ23, :ЗУ25, :ЗУ26, :ЗУ33, :ЗУ34 указанные в проекте межевания не внесены, т.к. вместо образуемых :ЗУ2, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ12, ЗУ13, :ЗУ15, :ЗУ16, :ЗУ17, :ЗУ19, :ЗУ20, :ЗУ21, :ЗУ22, :ЗУ23, :ЗУ25, :ЗУ26, :ЗУ33, :ЗУ34 внесены уточняемые земельные участки, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ, вместо :ЗУ2 - 31:15:1305015:66, ЗУ7 - 31:15:1305015:9, :ЗУ8 - 31:15:1305015:64, :ЗУ12 - 31:15:1305015:86, :ЗУ13 - 31:15:1305015:18, :ЗУ15 - 31:15:1305015:65, :ЗУ16 - 31:15:1305015:21, ЗУ 17 - 31:15:1305015:22, :ЗУ19 - 31:15:1305015:24, :ЗУ20 - 31:15:1305015:25, ЗУ21 - 31:15:1305015:50, :ЗУ22 - 31:15:1305015:56, :ЗУ23 31:15:1305015:30, :ЗУ25 - 31:15:1305016:50, :ЗУ26 - 31:15:1305015:70, :ЗУ33- 31:15:1305015:41, :ЗУ34- 31:1505015:69.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 19 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков включенными в ЕГРН.

Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:15:1305015:58, 31:15:1305015:9, 31:15:1305015:4, 31:15:1305015:12, 31:15:1305015:63, 31:15:1305015:208, 31:15:1305015:37, 31:15:1305015:90, 31:15:1305015:90, 31:15:1305015:30, 31:15:1305015:56, 31:15:1305015:25, 31:15:1305015:24, 31:15:1305015:22, 31:15:1305015:21, 31:15:1305015:41, 31:15:1305015:48, 31:15:1305015:50, 31:15:1305015:18.

Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельного участка, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с его фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельного участка.

При исправлении границ следующего земельного участка, его площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:15:1305015:24, 31:15:1305015:50.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 46 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:0101001:496, 31:15:0101001:497, 31:15:1302002:1102, 31:15:1302002:754, 31:15:1302002:930, 31:15:1302002:237, 31:15:1302002:406, 31:15:1302002:238, 31:15:1302002:747, 31:15:1302002:1428, 31:15:1302002:1425, 31:15:1305014:53, 31:15:1302002:239, 31:15:1302002:1100, 31:15:1302002:928, 31:15:1305015:82, 31:15:0101001:4067, 31:15:1302002:755, 31:15:1302002:591, 31:15:1302002:924, 31:15:1302002:1099, 31:15:1302002:746, 31:15:1302002:925, 31:15:1302002:1427, 31:15:1302002:927, 31:15:1302002:748, 31:15:1302002:592, 31:15:1302002:1429, 31:15:1302002:593, 31:15:1302002:751, 31:15:1302002:876, 31:15:1302002:1068, 31:15:1305015:88, 31:15:1302002:1389, 31:15:1305015:80, 31:15:1302002:1385, 31:15:1302002:209, 31:15:1305015:77, 31:15:1302002:1066,31:15:1302002:1387, 31:15:1302002:1197, 31:15:1302002:878, 31:15:1302002:750, 31:15:1302002:1101, 31:15:1302002:240, 31:15:1302002:698.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ была исправлена граница 4 объектов капитального строительства с кадастровым номером: 31:15:1302002:404, 31:15:1302002:1251, 31:15:1305015:89, 31:15:1305015:95

Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка, на котором расположен объект недвижимости.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:76

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3415 | — | — | 386 411,62 | 1 319 304,56 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3414 | — | — | 386 428,49 | 1 319 315,25 | | | |
| 3413 | — | — | 386 428,10 | 1 319 315,77 | | | |
| 3412 | — | — | 386 436,01 | 1 319 320,98 | | | |
| 3411 | — | — | 386 436,84 | 1 319 319,46 | | | |
| 3410 | — | — | 386 439,39 | 1 319 319,11 | | | |
| н158436У | — | — | 386 472,57 | 1 319 338,89 | | | |
| н158437У | — | — | 386 457,95 | 1 319 365,88 | | | |
| н158434У | — | — | 386 396,36 | 1 319 330,87 | | | |
| 3415 | — | — | 386 411,62 | 1 319 304,56 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:76

| 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 |
| 3415 | 3414 | 19,97 | — | — |
| 3414 | 3413 | 0,65 | | |
| 3413 | 3412 | 9,47 | | |
| 3412 | 3411 | 1,73 | | |
| 3411 | 3410 | 2,57 | | |
| 3410 | н158436У | 38,63 | | |
| н158436У | н158437У | 30,70 | | |
| н158437У | н158434У | 70,85 | | |
| н158434У | 3415 | 30,42 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:76

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина 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 | 2140 ± 16 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 140,00)} = 16$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2 140 |
| 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 | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:0101001:496; 31:15:0101001:497 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:66

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158434У | — | — | 386 396,36 | 1 319 330,87 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158437У | — | — | 386 457,95 | 1 319 365,88 | | | |
| н93407У | — | — | 386 475,81 | 1 319 373,10 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н93408У | — | — | 386 473,16 | 1 319 375,73 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94064У | — | — | 386 459,27 | 1 319 388,58 | | | |
| 3367 | — | — | 386 439,52 | 1 319 382,15 | | | |
| 3368 | — | — | 386 424,98 | 1 319 377,48 | | | |
| 3369 | — | — | 386 408,96 | 1 319 372,26 | | | |
| 3370 | — | — | 386 401,64 | 1 319 368,64 | | | |
| 3371 | — | — | 386 396,58 | 1 319 365,84 | | | |
| 3372 | — | — | 386 380,89 | 1 319 355,83 | | | |
| н158434У | — | — | 386 396,36 | 1 319 330,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:66

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158434У | н158437У | 70,85 | — | — |
| н158437У | н93407У | 19,26 | | |
| н93407У | н93408У | 3,73 | | |
| н93408У | н94064У | 18,92 | | |
| н94064У | 3367 | 20,77 | | |
| 3367 | 3368 | 15,27 | | |
| 3368 | 3369 | 16,85 | | |
| 3369 | 3370 | 8,17 | | |
| 3370 | 3371 | 5,78 | | |
| 3371 | 3372 | 18,61 | | |
| 3372 | н158434У | 29,37 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:66

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|------------------------------------|
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 2304 ± 17 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 304,00)} = 17$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² | 2 720 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м² | 416 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м² | Pмин = 1 500 Pмакс = 10 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1102 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:64

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н94068У | — | — | 386 303,07 | 1 319 484,86 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94069У | — | — | 386 319,92 | 1 319 492,19 | | | |
| н158454У | — | — | 386 350,60 | 1 319 508,23 | | | |
| н158455У | — | — | 386 339,53 | 1 319 533,24 | | | |
| 3460 | — | — | 386 326,83 | 1 319 527,25 | | | |
| 3461 | — | — | 386 290,55 | 1 319 509,30 | | | |
| н94068У | — | — | 386 303,07 | 1 319 484,86 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:64

| 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 |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|-------|---|---|
| н94068У | н94069У | 18,38 | — | — |
| н94069У | н158454У | 34,62 | | |
| н158454У | н158455У | 27,35 | | |
| н158455У | 3460 | 14,04 | | |
| 3460 | 3461 | 40,48 | | |
| 3461 | н94068У | 27,46 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:64

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1500 ± 14 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 1 500 |
| 5 | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | $R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:238 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:15

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н95408У | — | — | 386 240,19 | 1 319 611,66 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3519 | — | — | 386 241,72 | 1 319 612,27 | | | |
| 3518 | — | — | 386 259,15 | 1 319 619,29 | | | |
| 3517 | — | — | 386 296,94 | 1 319 634,47 | | | |
| н158461У | — | — | 386 297,95 | 1 319 635,20 | | | |
| н158462У | — | — | 386 281,87 | 1 319 639,71 | | | |
| н158463У | — | — | 386 223,16 | 1 319 656,04 | | | |
| н158464У | — | — | 386 218,97 | 1 319 654,25 | | | |
| н95408У | — | — | 386 240,19 | 1 319 611,66 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:15

| 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 |
| н95408У | 3519 | 1,65 | — | — |
| 3519 | 3518 | 18,79 | | |
| 3518 | 3517 | 40,72 | | |
| 3517 | н158461У | 1,25 | | |
| н158461У | н158462У | 16,70 | | |
| н158462У | н158463У | 60,94 | | |
| н158463У | н158464У | 4,56 | | |
| н158464У | н95408У | 47,58 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:15

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1600 ± 14 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1 600 |
| 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 | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:928 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:69

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158473У | — | — | 386 377,58 | 1 319 239,65 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158470У | — | — | 386 399,02 | 1 319 252,53 | | | |
| н158471У | — | — | 386 417,33 | 1 319 263,13 | | | |
| н158472У | — | — | 386 419,75 | 1 319 268,91 | | | |
| 3340 | — | — | 386 411,32 | 1 319 283,93 | | | |
| 3359 | — | — | 386 404,87 | 1 319 280,75 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3358 | — | — | 386 400,50 | 1 319 278,16 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3357 | — | — | 386 398,25 | 1 319 282,18 | | | |
| 3356 | — | — | 386 396,27 | 1 319 280,94 | | | |
| 3355 | — | — | 386 393,61 | 1 319 279,48 | | | |
| 3354 | — | — | 386 384,70 | 1 319 268,63 | | | |
| 3353 | — | — | 386 380,54 | 1 319 266,74 | | | |
| 3352 | — | — | 386 377,94 | 1 319 265,71 | | | |
| 3351 | — | — | 386 376,61 | 1 319 268,28 | | | |
| 3350 | — | — | 386 371,93 | 1 319 264,92 | | | |
| 3349 | — | — | 386 373,09 | 1 319 263,22 | | | |
| 3348 | — | — | 386 366,50 | 1 319 258,50 | | | |
| н158473У | — | — | 386 377,58 | 1 319 239,65 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:69

| 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 |
| н158473У | н158470У | 25,01 | — | — |
| н158470У | н158471У | 21,16 | | |
| н158471У | н158472У | 6,27 | | |
| н158472У | 3340 | 17,22 | | |
| 3340 | 3359 | 7,19 | | |
| 3359 | 3358 | 5,08 | | |
| 3358 | 3357 | 4,61 | | |
| 3357 | 3356 | 2,34 | | |
| 3356 | 3355 | 3,03 | | |
| 3355 | 3354 | 14,04 | | |
| 3354 | 3353 | 4,57 | | |
| 3353 | 3352 | 2,80 | | |
| 3352 | 3351 | 2,89 | | |
| 3351 | 3350 | 5,76 | | |
| 3350 | 3349 | 2,06 | | |
| 3349 | 3348 | 8,11 | | |
| 3348 | н158473У | 21,87 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:69

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, 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 | 1168 ± 12 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 168,00)} = 12$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1 168 |
| 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 | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 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 31:15:1305015:84

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158494У | — | — | 386 328,85 | 1 319 417,82 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158495У | — | — | 386 317,70 | 1 319 436,88 | | | |
| н94135У | — | — | 386 289,55 | 1 319 421,25 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3396 | — | — | 386 291,98 | 1 319 416,05 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3397 | — | — | 386 298,77 | 1 319 402,60 | | | |
| н158594У | — | — | 386 301,48 | 1 319 403,97 | | | |
| н158494У | — | — | 386 328,85 | 1 319 417,82 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:84

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158494У | н158495У | 22,08 | — | — |
| н158495У | н94135У | 32,20 | | |
| н94135У | 3396 | 5,74 | | |
| 3396 | 3397 | 15,07 | | |
| 3397 | н158594У | 3,04 | | |
| н158594У | н158494У | 30,67 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:84

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 12 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 707 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(707,00)} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² | 707 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м² | Pмин = 1 500 Pмакс = 10 000 |

| | | |
|---|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:924 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:83

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158495У | — | — | 386 317,70 | 1 319 436,88 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158496У | — | — | 386 318,52 | 1 319 437,29 | | | |
| 3469 | — | — | 386 307,95 | 1 319 458,46 | | | |
| 3470 | — | — | 386 297,00 | 1 319 452,82 | | | |
| 3293 | — | — | 386 276,15 | 1 319 443,07 | | | |
| 3302 | — | — | 386 280,99 | 1 319 434,47 | | | |
| н94135У | — | — | 386 289,55 | 1 319 421,25 | | | |
| н158495У | — | — | 386 317,70 | 1 319 436,88 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:83

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158495У | н158496У | 0,92 | — | — |
| н158496У | 3469 | 23,66 | | |
| 3469 | 3470 | 12,32 | | |
| 3470 | 3293 | 23,02 | | |
| 3293 | 3302 | 9,87 | | |
| 3302 | н94135У | 15,75 | | |
| н94135У | н158495У | 32,20 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:83

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина 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 | 840 ± 10 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(840,00)} = 10$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 840 |
| 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 = 1 500 Рмакс = 10 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1099 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:65

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н94119У | — | — | 386 260,07 | 1 319 549,22 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94120У | — | — | 386 251,34 | 1 319 566,29 | | | |
| н158523У | — | — | 386 250,49 | 1 319 567,94 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н158521У | — | — | 386 220,60 | 1 319 553,46 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158522У | — | — | 386 207,67 | 1 319 547,15 | | | |
| н94123У | — | — | 386 209,06 | 1 319 544,60 | | | |
| н94118У | — | — | 386 216,50 | 1 319 528,18 | | | |
| н158515У | — | — | 386 242,00 | 1 319 540,73 | | | |
| н94119У | — | — | 386 260,07 | 1 319 549,22 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:65

| 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 |
| н94119У | н94120У | 19,17 | — | — |
| н94120У | н158523У | 1,86 | | |
| н158523У | н158521У | 33,21 | | |
| н158521У | н158522У | 14,39 | | |
| н158522У | н94123У | 2,90 | | |
| н94123У | н94118У | 18,03 | | |
| н94118У | н158515У | 28,42 | | |
| н158515У | н94119У | 19,97 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:65

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 1000 ± 11 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1 000 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--------------------------------|
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1429 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:86

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н79915У | — | — | 386 221,25 | 1 319 625,11 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94127У | — | — | 386 231,80 | 1 319 604,49 | | | |
| н158587У | — | — | 386 205,61 | 1 319 590,06 | | | |
| н158588У | — | — | 386 202,56 | 1 319 595,56 | | | |
| н158589У | — | — | 386 208,62 | 1 319 599,50 | | | |
| н158590У | — | — | 386 201,01 | 1 319 617,41 | | | |
| н79915У | — | — | 386 221,25 | 1 319 625,11 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:86

| 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 |
| н79915У | н94127У | 23,16 | — | — |
| н94127У | н158587У | 29,90 | | |
| н158587У | н158588У | 6,29 | | |
| н158588У | н158589У | 7,23 | | |
| н158589У | н158590У | 19,46 | | |
| н158590У | н79915У | 21,66 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:86

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, 34 |
| | 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 | 600 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 600 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:751 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:67

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3347 | — | — | 386 361,65 | 1 319 266,15 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3346 | — | — | 386 363,46 | 1 319 267,36 | | | |
| 3345 | — | — | 386 357,91 | 1 319 276,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н158539У | — | — | 386 354,71 | 1 319 282,87 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158538У | — | — | 386 336,28 | 1 319 273,79 | | | |
| н158535У | — | — | 386 326,20 | 1 319 268,98 | | | |
| н158526У | — | — | 386 334,62 | 1 319 251,07 | | | |
| н158527У | — | — | 386 348,00 | 1 319 257,12 | | | |
| н99158У | — | — | 386 347,09 | 1 319 259,07 | | | |
| н66326У | — | — | 386 346,79 | 1 319 259,69 | | | |
| н66327У | — | — | 386 355,78 | 1 319 263,91 | | | |
| 3347 | — | — | 386 361,65 | 1 319 266,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:67

| 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 |
| 3347 | 3346 | 2,18 | — | — |
| 3346 | 3345 | 10,57 | | |
| 3345 | н158539У | 7,26 | | |
| н158539У | н158538У | 20,55 | | |
| н158538У | н158535У | 11,17 | | |
| н158535У | н158526У | 19,79 | | |
| н158526У | н158527У | 14,68 | | |
| н158527У | н99158У | 2,15 | | |
| н99158У | н66326У | 0,69 | | |
| н66326У | н66327У | 9,93 | | |
| н66327У | 3347 | 6,28 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:67

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, 3 |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--------------------------------|
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 600 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м² | 600 |
| 5 | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м² | 0 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м² | Pмин = 1 500 Pмакс = 10 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1068 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:68

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3387 | — | — | 386 345,91 | 1 319 301,30 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158541У | — | — | 386 337,92 | 1 319 315,41 | | | |
| н158542У | — | — | 386 309,98 | 1 319 300,88 | | | |
| 3375 | — | — | 386 316,29 | 1 319 287,30 | | | |
| 3388 | — | — | 386 318,53 | 1 319 288,36 | | | |
| 3387 | — | — | 386 345,91 | 1 319 301,30 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:68

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3387 | н158541У | 16,22 | — | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3425 | — | — | 386 326,86 | 1 319 335,04 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158543У | — | — | 386 318,84 | 1 319 353,21 | | | |
| н158595У | — | — | 386 317,08 | 1 319 352,34 | | | |
| н79871У | — | — | 386 291,35 | 1 319 339,53 | | | |
| 3428 | — | — | 386 299,68 | 1 319 321,94 | | | |
| 3429 | — | — | 386 302,17 | 1 319 323,13 | | | |
| 3423 | — | — | 386 314,94 | 1 319 329,16 | | | |
| 3424 | — | — | 386 319,17 | 1 319 331,16 | | | |
| 3425 | — | — | 386 326,86 | 1 319 335,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:70

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3425 | н158543У | 19,86 | — | — |
| н158543У | н158595У | 1,96 | | |
| н158595У | н79871У | 28,74 | | |
| н79871У | 3428 | 19,46 | | |
| 3428 | 3429 | 2,76 | | |
| 3429 | 3423 | 14,12 | | |
| 3423 | 3424 | 4,68 | | |
| 3424 | 3425 | 8,61 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:70

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 601 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$ |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 600 |
| 5 | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 1 |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 1 500 Рмакс = 10 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1385 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:73

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3298 | — | — | 386 237,65 | 1 319 451,00 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158557У | — | — | 386 224,08 | 1 319 480,93 | | | |
| 3320 | — | — | 386 241,62 | 1 319 490,24 | | | |
| 3321 | — | — | 386 246,09 | 1 319 481,67 | | | |
| н94094У | — | — | 386 253,27 | 1 319 467,88 | | | |
| 3296 | — | — | 386 257,20 | 1 319 459,14 | | | |
| 3298 | — | — | 386 237,65 | 1 319 451,00 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:73

| 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 |
| 3298 | н158557У | 32,86 | — | — |
| н158557У | 3320 | 19,86 | | |
| 3320 | 3321 | 9,67 | | |
| 3321 | н94094У | 15,55 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н158557У | — | — | 386 224,08 | 1 319 480,93 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158563У | — | — | 386 212,65 | 1 319 507,79 | | | |
| н158564У | — | — | 386 214,74 | 1 319 508,94 | | | |
| н158565У | — | — | 386 208,94 | 1 319 524,13 | | | |
| н95611У | — | — | 386 202,45 | 1 319 541,09 | | | |
| н94123У | — | — | 386 209,06 | 1 319 544,60 | | | |
| н94118У | — | — | 386 216,50 | 1 319 528,18 | | | |
| н94110У | — | — | 386 225,72 | 1 319 508,39 | | | |
| н94109У | — | — | 386 232,00 | 1 319 496,44 | | | |
| н94108У | — | — | 386 237,16 | 1 319 499,03 | | | |
| 3319 | — | — | 386 238,71 | 1 319 496,32 | | | |
| 3320 | — | — | 386 241,62 | 1 319 490,24 | | | |
| н158557У | — | — | 386 224,08 | 1 319 480,93 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:57

| 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 |
| н158557У | н158563У | 29,19 | — | — |
| н158563У | н158564У | 2,39 | | |
| н158564У | н158565У | 16,26 | | |
| н158565У | н95611У | 18,16 | | |
| н95611У | н94123У | 7,48 | | |
| н94123У | н94118У | 18,03 | | |
| н94118У | н94110У | 21,83 | | |
| н94110У | н94109У | 13,50 | | |
| н94109У | н94108У | 5,77 | | |
| н94108У | 3319 | 3,12 | | |
| 3319 | 3320 | 6,74 | | |
| 3320 | н158557У | 19,86 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:57

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, 25 |
| | 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 | 730 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(730,00)} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 730 |
| 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 = 1 500 Рмакс = 5 000 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:878 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:85

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158523У | — | — | 386 250,49 | 1 319 567,94 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н95608У | — | — | 386 242,31 | 1 319 583,95 | | | |
| н158584У | — | — | 386 210,04 | 1 319 567,14 | | | |
| н158582У | — | — | 386 199,66 | 1 319 561,74 | | | |
| н95611У | — | — | 386 202,45 | 1 319 541,09 | | | |
| н94123У | — | — | 386 209,06 | 1 319 544,60 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н158522У | — | — | 386 207,67 | 1 319 547,15 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158521У | — | — | 386 220,60 | 1 319 553,46 | | | |
| н158523У | — | — | 386 250,49 | 1 319 567,94 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:85

| 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 |
| н158523У | н95608У | 17,98 | — | — |
| н95608У | н158584У | 36,39 | | |
| н158584У | н158582У | 11,70 | | |
| н158582У | н95611У | 20,84 | | |
| н95611У | н94123У | 7,48 | | |
| н94123У | н158522У | 2,90 | | |
| н158522У | н158521У | 14,39 | | |
| н158521У | н158523У | 33,21 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305015:85

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина 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 | 900 ± 11 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 900 |
| 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 | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$ $P_{\text{макс}} = 10\ 000$ |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:1101; 31:15:1302002:750 |
| 8 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305016:50

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158595У | — | — | 386 317,08 | 1 319 352,34 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158544У | — | — | 386 308,71 | 1 319 371,89 | | | |
| н158548У | — | — | 386 299,45 | 1 319 367,96 | | | |
| н158547У | — | — | 386 281,81 | 1 319 360,25 | | | |
| н79871У | — | — | 386 291,35 | 1 319 339,53 | | | |
| н158595У | — | — | 386 317,08 | 1 319 352,34 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305016:50

| 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 |
| н158595У | н158544У | 21,27 | — | — |
| н158544У | н158548У | 10,06 | | |
| н158548У | н158547У | 19,25 | | |
| н158547У | н79871У | 22,81 | | |
| н79871У | н158595У | 28,74 | | |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:1305016:50

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1 | Адрес земельного участка | — |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 640 ± 9 |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(640,00)} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 640 |
| 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 | $R_{\text{мин}} = 1\ 500$ $R_{\text{макс}} = 10\ 000$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:15:1302002:698 |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ38

Зона № 1

| 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 |
| н93412У | 386 297,65 | 1 319 644,69 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н93413У | 386 214,79 | 1 319 668,77 | | | |
| н93414У | 386 195,10 | 1 319 682,03 | | | |
| н93415У | 386 146,01 | 1 319 715,11 | | | |
| н93416У | 386 145,04 | 1 319 717,92 | | | |
| н47У | 386 143,75 | 1 319 721,63 | | | |
| н48У | 386 162,55 | 1 319 710,37 | | | |
| н93420У | 386 164,24 | 1 319 710,14 | | | |
| н49У | 386 174,96 | 1 319 708,66 | | | |
| н50У | 386 222,35 | 1 319 702,15 | | | |
| н51У | 386 263,63 | 1 319 680,09 | | | |
| н52У | 386 287,50 | 1 319 672,57 | | | |
| 53 | 386 295,01 | 1 319 652,52 | | | |
| н158465У | 386 292,84 | 1 319 653,13 | | | |
| н3510У | 386 290,88 | 1 319 653,67 | | | |
| н3511У | 386 291,13 | 1 319 654,55 | | | |
| н3512У | 386 285,96 | 1 319 655,99 | | | |
| н3513У | 386 284,40 | 1 319 650,34 | | | |
| 3458 | 386 289,24 | 1 319 649,03 | | | |
| 3459 | 386 288,97 | 1 319 648,06 | | | |
| 3454 | 386 293,41 | 1 319 646,83 | | | |
| н54У | 386 297,43 | 1 319 645,18 | | | |

| | | | | | |
|---------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н93412У | 386 297,65 | 1 319 644,69 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ38

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н93412У | н93413У | 86,29 | | |
| н93413У | н93414У | 23,74 | | |
| н93414У | н93415У | 59,20 | | |
| н93415У | н93416У | 2,97 | | |
| н93416У | н47У | 3,93 | | |
| н47У | н48У | 21,91 | | |
| н48У | н93420У | 1,71 | | |
| н93420У | н49У | 10,82 | | |
| н49У | н50У | 47,84 | | |
| н50У | н51У | 46,80 | | |
| н51У | н52У | 25,03 | | |
| н52У | 53 | 21,41 | | |
| 53 | н158465У | 2,25 | | |
| н158465У | н3510У | 2,03 | | |
| н3510У | н3511У | 0,91 | | |
| н3511У | н3512У | 5,37 | | |
| н3512У | н3513У | 5,86 | | |
| н3513У | 3458 | 5,01 | | |
| 3458 | 3459 | 1,01 | | |
| 3459 | 3454 | 4,61 | | |
| 3454 | н54У | 4,35 | | |
| н54У | н93412У | 0,54 | | |

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ38

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 2 | Категория земель | Категория не установлена |
| 3 | Вид разрешенного использования | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3355 ± 507 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*2,50*\sqrt{(3\ 355,00)} = 507$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | 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 |
| | | |

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ36 _____

Зона № _____ 1 _____

| Обозначение характерных точек границ | 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 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н62У | 386 350,79 | 1 319 200,22 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н3591У | 386 324,09 | 1 319 248,96 | | | |
| н3592У | 386 315,91 | 1 319 265,94 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н3593У | 386 306,92 | 1 319 282,72 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н3594У | 386 298,90 | 1 319 299,68 | | | |
| н3765У | 386 290,41 | 1 319 317,35 | | | |
| н3766У | 386 281,94 | 1 319 335,04 | | | |
| н3595У | 386 273,01 | 1 319 353,55 | | | |
| н3596У | 386 264,40 | 1 319 371,61 | | | |
| 3298 | 386 237,65 | 1 319 451,00 | | | |
| 3299 | 386 252,60 | 1 319 419,93 | | | |
| 3394 | 386 261,94 | 1 319 400,89 | | | |
| 3393 | 386 272,86 | 1 319 378,55 | | | |
| н79870У | 386 282,32 | 1 319 358,58 | | | |
| н79871У | 386 291,35 | 1 319 339,53 | | | |
| 3428 | 386 299,68 | 1 319 321,94 | | | |
| н99091У | 386 308,09 | 1 319 304,17 | | | |
| 3375 | 386 316,29 | 1 319 287,30 | | | |
| 3378 | 386 324,38 | 1 319 269,78 | | | |
| н99095У | 386 332,61 | 1 319 252,24 | | | |
| н79526У | 386 345,85 | 1 319 224,04 | | | |
| н79527У | 386 354,47 | 1 319 221,50 | | | |
| н95417У | 386 379,15 | 1 319 236,99 | | | |
| н79528У | 386 418,50 | 1 319 261,85 | | | |
| н79529У | 386 420,51 | 1 319 269,09 | | | |
| 3340 | 386 411,32 | 1 319 283,93 | | | |
| 3341 | 386 401,43 | 1 319 301,18 | | | |
| 95443 | 386 393,86 | 1 319 314,31 | | | |
| н158567У | 386 393,76 | 1 319 314,48 | | | |
| н158566У | 386 390,10 | 1 319 320,82 | | | |
| 3325 | 386 385,65 | 1 319 328,55 | | | |
| 3313 | 386 360,39 | 1 319 368,30 | | | |
| н158573У | 386 356,96 | 1 319 374,01 | | | |
| н158574У | 386 352,74 | 1 319 381,03 | | | |
| 79891 | 386 351,07 | 1 319 383,81 | | | |
| н79892У | 386 339,72 | 1 319 402,80 | | | |
| 94091 | 386 329,84 | 1 319 418,64 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| Н79535У | 386 318,90 | 1 319 437,60 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3469 | 386 307,95 | 1 319 458,46 | | | |
| 3468 | 386 300,11 | 1 319 473,56 | | | |
| Н94097У | 386 292,87 | 1 319 487,21 | | | |
| Н94106У | 386 285,38 | 1 319 501,36 | | | |
| Н79902У | 386 277,24 | 1 319 516,71 | | | |
| Н79903У | 386 269,23 | 1 319 531,81 | | | |
| Н79538У | 386 261,93 | 1 319 545,59 | | | |
| Н94119У | 386 260,07 | 1 319 549,22 | | | |
| Н94120У | 386 251,34 | 1 319 566,29 | | | |
| Н158523У | 386 250,49 | 1 319 567,94 | | | |
| Н95608У | 386 242,31 | 1 319 583,95 | | | |
| Н94127У | 386 231,80 | 1 319 604,49 | | | |
| Н79915У | 386 221,25 | 1 319 625,11 | | | |
| Н79539У | 386 201,87 | 1 319 663,00 | | | |
| Н97295У | 386 182,34 | 1 319 676,16 | | | |
| Н79917У | 386 174,50 | 1 319 681,45 | | | |
| Н99124У | 386 159,45 | 1 319 691,59 | | | |
| Н98873У | 386 152,56 | 1 319 696,23 | | | |
| Н93415У | 386 146,01 | 1 319 715,11 | | | |
| Н93414У | 386 195,10 | 1 319 682,03 | | | |
| Н93413У | 386 214,79 | 1 319 668,77 | | | |
| Н93412У | 386 297,65 | 1 319 644,69 | | | |
| Н95411У | 386 302,51 | 1 319 634,05 | | | |
| Н95410У | 386 298,61 | 1 319 635,14 | | | |
| Н99132У | 386 289,78 | 1 319 637,61 | | | |
| Н99133У | 386 223,20 | 1 319 656,21 | | | |
| Н99134У | 386 218,63 | 1 319 654,32 | | | |
| Н95408У | 386 240,19 | 1 319 611,66 | | | |
| 3483 | 386 253,03 | 1 319 586,26 | | | |
| 3303 | 386 265,54 | 1 319 560,40 | | | |
| 3305 | 386 278,33 | 1 319 533,38 | | | |
| 3461 | 386 290,55 | 1 319 509,30 | | | |
| Н94075У | 386 297,79 | 1 319 494,59 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н94068У | 386 303,07 | 1 319 484,86 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3448 | 386 314,12 | 1 319 464,49 | | | |
| 3449 | 386 326,28 | 1 319 441,99 | | | |
| 3476 | 386 338,62 | 1 319 419,09 | | | |
| 95347 | 386 347,87 | 1 319 404,08 | | | |
| н95334У | 386 366,15 | 1 319 374,39 | | | |
| н94058У | 386 379,99 | 1 319 355,25 | | | |
| н94057У | 386 387,12 | 1 319 345,40 | | | |
| н94056У | 386 395,75 | 1 319 330,58 | | | |
| н95328У | 386 411,01 | 1 319 304,40 | | | |
| н95327У | 386 427,05 | 1 319 276,88 | | | |
| н95326У | 386 435,98 | 1 319 274,40 | | | |
| н93404У | 386 503,08 | 1 319 317,25 | | | |
| н93403У | 386 523,59 | 1 319 327,94 | | | |
| н93411У | 386 523,78 | 1 319 328,04 | | | |
| н62У | 386 350,79 | 1 319 200,22 | | | |

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ36

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н62У | н3591У | 55,57 | — | — |
| н3591У | н3592У | 18,85 | | |
| н3592У | н3593У | 19,04 | | |
| н3593У | н3594У | 18,76 | | |
| н3594У | н3765У | 19,60 | | |
| н3765У | н3766У | 19,61 | | |
| н3766У | н3595У | 20,55 | | |
| н3595У | н3596У | 20,01 | | |
| н3596У | 3298 | 83,78 | | |
| 3298 | 3299 | 34,48 | | |
| 3299 | 3394 | 21,21 | | |
| 3394 | 3393 | 24,87 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|-------|---|---|
| 3393 | Н79870У | 22,10 | | |
| Н79870У | Н79871У | 21,08 | | |
| Н79871У | 3428 | 19,46 | | |
| 3428 | Н99091У | 19,66 | | |
| Н99091У | 3375 | 18,76 | | |
| 3375 | 3378 | 19,30 | | |
| 3378 | Н99095У | 19,37 | | |
| Н99095У | Н79526У | 31,15 | | |
| Н79526У | Н79527У | 8,99 | | |
| Н79527У | Н95417У | 29,14 | | |
| Н95417У | Н79528У | 46,55 | | |
| Н79528У | Н79529У | 7,51 | | |
| Н79529У | 3340 | 17,46 | | |
| 3340 | 3341 | 19,88 | | |
| 3341 | 95443 | 15,16 | | |
| 95443 | Н158567У | 0,20 | | |
| Н158567У | Н158566У | 7,32 | | |
| Н158566У | 3325 | 8,92 | | |
| 3325 | 3313 | 47,10 | | |
| 3313 | Н158573У | 6,66 | | |
| Н158573У | Н158574У | 8,19 | | |
| Н158574У | 79891 | 3,24 | | |
| 79891 | Н79892У | 22,12 | | |
| Н79892У | 94091 | 18,67 | | |
| 94091 | Н79535У | 21,89 | | |
| Н79535У | 3469 | 23,56 | | |
| 3469 | 3468 | 17,01 | | |
| 3468 | Н94097У | 15,45 | | |
| Н94097У | Н94106У | 16,01 | | |
| Н94106У | Н79902У | 17,37 | | |
| Н79902У | Н79903У | 17,09 | | |
| Н79903У | Н79538У | 15,59 | | |
| Н79538У | Н94119У | 4,08 | | |
| Н94119У | Н94120У | 19,17 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|-------|---|---|
| Н94120У | Н158523У | 1,86 | | |
| Н158523У | Н95608У | 17,98 | | |
| Н95608У | Н94127У | 23,07 | | |
| Н94127У | Н79915У | 23,16 | | |
| Н79915У | Н79539У | 42,56 | | |
| Н79539У | Н97295У | 23,55 | | |
| Н97295У | Н79917У | 9,46 | | |
| Н79917У | Н99124У | 18,15 | | |
| Н99124У | Н98873У | 8,31 | | |
| Н98873У | Н93415У | 19,98 | | |
| Н93415У | Н93414У | 59,20 | | |
| Н93414У | Н93413У | 23,74 | | |
| Н93413У | Н93412У | 86,29 | | |
| Н93412У | Н95411У | 11,70 | | |
| Н95411У | Н95410У | 4,05 | | |
| Н95410У | Н99132У | 9,17 | | |
| Н99132У | Н99133У | 69,13 | | |
| Н99133У | Н99134У | 4,95 | | |
| Н99134У | Н95408У | 47,80 | | |
| Н95408У | 3483 | 28,46 | | |
| 3483 | 3303 | 28,73 | | |
| 3303 | 3305 | 29,89 | | |
| 3305 | 3461 | 27,00 | | |
| 3461 | Н94075У | 16,40 | | |
| Н94075У | Н94068У | 11,07 | | |
| Н94068У | 3448 | 23,17 | | |
| 3448 | 3449 | 25,58 | | |
| 3449 | 3476 | 26,01 | | |
| 3476 | 95347 | 17,63 | | |
| 95347 | Н95334У | 34,87 | | |
| Н95334У | Н94058У | 23,62 | | |
| Н94058У | Н94057У | 12,16 | | |
| Н94057У | Н94056У | 17,15 | | |
| Н94056У | Н95328У | 30,30 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------|---------|--------|---|---|
| н95328У | н95327У | 31,85 | — | — |
| н95327У | н95326У | 9,27 | | |
| н95326У | н93404У | 79,61 | | |
| н93404У | н93403У | 23,13 | | |
| н93403У | н93411У | 0,21 | | |
| н93411У | н62У | 215,09 | | |

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ36

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п |
| 2 | Категория земель | Категория не установлена |
| 3 | Вид разрешенного использования | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 10000 ± 875 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 2,50 * \sqrt{(10\ 000,00)} = 875$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | 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 |
| 1 | | |

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ39

Зона № 1

| 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 |
| н97293У | 386 175,88 | 1 319 646,58 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94125У | 386 184,64 | 1 319 611,17 | | | |
| н94124У | 386 192,61 | 1 319 582,91 | | | |
| н99226У | 386 193,96 | 1 319 576,91 | | | |
| н99225У | 386 170,61 | 1 319 644,23 | | | |
| н99217У | 386 170,90 | 1 319 647,02 | | | |
| н99216У | 386 173,62 | 1 319 673,10 | | | |
| н79917У | 386 174,50 | 1 319 681,45 | | | |
| н97295У | 386 182,34 | 1 319 676,16 | | | |
| н97294У | 386 178,74 | 1 319 673,92 | | | |
| н97293У | 386 175,88 | 1 319 646,58 | | | |

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка :ЗУ39

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|---------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н97293У | н94125У | 36,48 | — | — |
| н94125У | н94124У | 29,36 | | |
| н94124У | н99226У | 6,15 | | |
| н99226У | н99225У | 71,25 | | |
| н99225У | н99217У | 2,81 | | |
| н99217У | н99216У | 26,22 | | |
| н99216У | н79917У | 8,40 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------|---------|-------|---|---|
| н79917У | н97295У | 9,46 | — | — |
| н97295У | н97294У | 4,24 | | |
| н97294У | н97293У | 27,49 | | |

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка :ЗУ39

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п |
| 2 | Категория земель | Категория не установлена |
| 3 | Вид разрешенного использования | Земельные участки (территории) общего пользования |
| 4 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 375 ± 169 |
| 5 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 2,50 * \sqrt{(375,00)} = 169$ |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | $P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$ |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8 | 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 |
| 1 | | |

**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 31:15:1305015:58

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3417 | 386 435,08 | 1 319 277,04 | 386 435,08 | 1 319 277,04 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3418 | 386 455,17 | 1 319 289,73 | 386 455,17 | 1 319 289,73 | | | |
| 3419 | 386 453,88 | 1 319 292,13 | 386 453,88 | 1 319 292,13 | | | |
| 3420 | 386 452,01 | 1 319 294,85 | 386 452,01 | 1 319 294,85 | | | |
| 3421 | 386 449,11 | 1 319 299,09 | 386 449,11 | 1 319 299,09 | | | |
| 3408 | 386 497,83 | 1 319 328,07 | 386 497,83 | 1 319 328,07 | | | |
| 3409 | 386 487,49 | 1 319 347,76 | 386 487,49 | 1 319 347,76 | | | |
| н158436У | — | — | 386 472,57 | 1 319 338,89 | | | |
| 3410 | 386 439,39 | 1 319 319,11 | 386 439,39 | 1 319 319,11 | | | |
| 3411 | 386 436,84 | 1 319 319,46 | 386 436,84 | 1 319 319,46 | | | |
| 3412 | 386 436,01 | 1 319 320,98 | 386 436,01 | 1 319 320,98 | | | |
| 3413 | 386 428,10 | 1 319 315,77 | 386 428,10 | 1 319 315,77 | | | |
| 3414 | 386 428,49 | 1 319 315,25 | 386 428,49 | 1 319 315,25 | | | |
| 3415 | 386 411,62 | 1 319 304,56 | 386 411,62 | 1 319 304,56 | | | |
| 3416 | 386 424,87 | 1 319 281,89 | 386 424,87 | 1 319 281,89 | | | |
| 3417 | 386 435,08 | 1 319 277,04 | 386 435,08 | 1 319 277,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:58

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3417 | 3418 | 23,76 | — | — |
| 3418 | 3419 | 2,72 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|-------|---|---|
| 3419 | 3420 | 3,30 | — | — |
| 3420 | 3421 | 5,14 | | |
| 3421 | 3408 | 56,69 | | |
| 3408 | 3409 | 22,24 | | |
| 3409 | н158436У | 17,36 | | |
| н158436У | 3410 | 38,63 | | |
| 3410 | 3411 | 2,57 | | |
| 3411 | 3412 | 1,73 | | |
| 3412 | 3413 | 9,47 | | |
| 3413 | 3414 | 0,65 | | |
| 3414 | 3415 | 19,97 | | |
| 3415 | 3416 | 26,26 | | |
| 3416 | 3417 | 11,30 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:58

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2312 ± 17 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 312,00)} = 17$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:4

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3367 | 386 439,52 | 1 319 382,15 | 386 439,52 | 1 319 382,15 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3366 | 386 433,10 | 1 319 396,15 | 386 433,10 | 1 319 396,15 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3365 | 386 413,73 | 1 319 395,03 | 386 413,73 | 1 319 395,03 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3364 | 386 406,50 | 1 319 398,73 | 386 406,50 | 1 319 398,73 | | | |
| 3363 | 386 400,50 | 1 319 399,28 | 386 400,50 | 1 319 399,28 | | | |
| 3362 | 386 397,75 | 1 319 395,79 | 386 397,75 | 1 319 395,79 | | | |
| 3361 | 386 397,28 | 1 319 393,29 | 386 397,28 | 1 319 393,29 | | | |
| 3404 | — | — | 386 390,29 | 1 319 389,19 | | | |
| 3360 | 386 380,97 | 1 319 383,72 | 386 380,97 | 1 319 383,72 | | | |
| 3374 | 386 375,15 | 1 319 380,25 | 386 375,15 | 1 319 380,25 | | | |
| 3401 | — | — | 386 369,52 | 1 319 376,23 | | | |
| 3373 | 386 368,96 | 1 319 375,83 | 386 368,96 | 1 319 375,83 | | | |
| 3372 | 386 380,89 | 1 319 355,83 | 386 380,89 | 1 319 355,83 | | | |
| 3371 | 386 396,58 | 1 319 365,84 | 386 396,58 | 1 319 365,84 | | | |
| 3370 | 386 401,64 | 1 319 368,64 | 386 401,64 | 1 319 368,64 | | | |
| 3369 | 386 408,96 | 1 319 372,26 | 386 408,96 | 1 319 372,26 | | | |
| 3368 | 386 424,98 | 1 319 377,48 | 386 424,98 | 1 319 377,48 | | | |
| 3367 | 386 439,52 | 1 319 382,15 | 386 439,52 | 1 319 382,15 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:4

| 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 |
| 3367 | 3366 | 15,40 | — | — |
| 3366 | 3365 | 19,40 | | |
| 3365 | 3364 | 8,12 | | |
| 3364 | 3363 | 6,03 | | |
| 3363 | 3362 | 4,44 | | |
| 3362 | 3361 | 2,54 | | |
| 3361 | 3404 | 8,10 | | |
| 3404 | 3360 | 10,81 | | |
| 3360 | 3374 | 6,78 | | |
| 3374 | 3401 | 6,92 | | |
| 3401 | 3373 | 0,69 | | |
| 3373 | 3372 | 23,29 | | |
| 3372 | 3371 | 18,61 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| 3371 | 3370 | 5,78 | — | — |
| 3370 | 3369 | 8,17 | | |
| 3369 | 3368 | 16,85 | | |
| 3368 | 3367 | 15,27 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:4

| № 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 | 1479 ± 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 479,00)} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:81

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3487 | 386 395,49 | 1 319 422,27 | 386 395,49 | 1 319 422,27 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3488 | 386 393,28 | 1 319 429,68 | 386 393,28 | 1 319 429,68 | | | |
| 95381 | — | — | 386 389,68 | 1 319 428,38 | | | |
| 3489 | 386 375,86 | 1 319 423,37 | 386 375,86 | 1 319 423,37 | | | |
| 3490 | 386 364,93 | 1 319 431,16 | 386 364,93 | 1 319 431,16 | | | |
| н158441У | — | — | 386 363,94 | 1 319 432,25 | | | |
| н158440У | — | — | 386 358,87 | 1 319 429,97 | | | |
| 3491 | 386 337,81 | 1 319 418,56 | — | — | — | — | — |
| 3492 | 386 346,48 | 1 319 403,39 | — | — | | | |
| н158438У | — | — | 386 338,81 | 1 319 419,15 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158439У | — | — | 386 348,07 | 1 319 404,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3400 | — | — | 386 351,45 | 1 319 405,85 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3407 | 386 363,68 | 1 319 411,90 | 386 363,68 | 1 319 411,90 | | | |
| 3406 | 386 369,02 | 1 319 415,77 | 386 369,02 | 1 319 415,77 | | | |
| 3495 | 386 374,61 | 1 319 419,12 | 386 374,61 | 1 319 419,12 | | | |
| 3496 | 386 377,52 | 1 319 420,08 | 386 377,52 | 1 319 420,08 | | | |
| 3497 | 386 379,24 | 1 319 417,26 | 386 379,24 | 1 319 417,26 | | | |
| 3498 | 386 382,21 | 1 319 418,87 | 386 382,21 | 1 319 418,87 | | | |
| 3487 | 386 395,49 | 1 319 422,27 | 386 395,49 | 1 319 422,27 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:81

| 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 |
| 3487 | 3488 | 7,73 | — | — |
| 3488 | 95381 | 3,83 | | |
| 95381 | 3489 | 14,70 | | |
| 3489 | 3490 | 13,42 | | |
| 3490 | н158441У | 1,47 | | |
| н158441У | н158440У | 5,56 | | |
| н158440У | н158438У | 22,79 | | |
| н158438У | н158439У | 17,59 | | |
| н158439У | 3400 | 3,77 | | |
| 3400 | 3407 | 13,64 | | |
| 3407 | 3406 | 6,59 | | |
| 3406 | 3495 | 6,52 | | |
| 3495 | 3496 | 3,06 | | |
| 3496 | 3497 | 3,30 | | |
| 3497 | 3498 | 3,38 | | |
| 3498 | 3487 | 13,71 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:81

| № 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 | 678 ± 9 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(678,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:9

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158447 | 1 058,30 | 55 023,95 | — | — | — | — | — |
| 158448 | 1 121,42 | 55 047,90 | — | — | | | |
| 158449 | 1 115,52 | 55 065,45 | — | — | | | |
| 158450 | 1 109,26 | 55 063,63 | — | — | | | |
| 158451 | 1 108,27 | 55 065,23 | — | — | | | |
| 158452 | 1 084,40 | 55 056,40 | — | — | | | |
| 158453 | 1 050,98 | 55 045,94 | — | — | | | |
| 3447 | — | — | 386 328,82 | 1 319 472,67 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3446 | — | — | 386 338,62 | 1 319 478,64 | | | |
| 3445 | — | — | 386 348,99 | 1 319 484,83 | | | |
| 58 | — | — | 386 364,85 | 1 319 492,96 | | | |
| н158446У | — | — | 386 374,42 | 1 319 497,34 | | | |
| н158445У | — | — | 386 364,55 | 1 319 516,27 | | | |
| н94070У | — | — | 386 356,30 | 1 319 511,20 | | | |
| н158454У | — | — | 386 350,60 | 1 319 508,23 | | | |
| н94069У | — | — | 386 319,92 | 1 319 492,19 | | | |
| н94068У | — | — | 386 303,07 | 1 319 484,86 | | | |
| 3448 | — | — | 386 314,12 | 1 319 464,49 | | | |
| 3447 | — | — | 386 328,82 | 1 319 472,67 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:9

| 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 |
| 3447 | 3446 | 11,48 | — | — |
| 3446 | 3445 | 12,08 | | |
| 3445 | 58 | 17,82 | | |
| 58 | н158446У | 10,52 | | |
| н158446У | н158445У | 21,35 | | |
| н158445У | н94070У | 9,68 | | |
| н94070У | н158454У | 6,43 | | |
| н158454У | н94069У | 34,62 | | |
| н94069У | н94068У | 18,38 | | |
| н94068У | 3448 | 23,17 | | |
| 3448 | 3447 | 16,82 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:9

| № 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 | 1441 ± 13 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 441,00)} = 13$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:12

Зона № 1

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3306 | 386 326,22 | 1 319 557,07 | 386 326,22 | 1 319 557,07 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3307 | 386 315,51 | 1 319 580,75 | 386 315,51 | 1 319 580,75 | | | |
| 3308 | 386 272,01 | 1 319 563,47 | 386 272,01 | 1 319 563,47 | | | |
| 3303 | 386 265,54 | 1 319 560,40 | 386 265,54 | 1 319 560,40 | | | |
| 3304 | 386 276,49 | 1 319 538,82 | 386 276,49 | 1 319 538,82 | | | |
| 3305 | 386 278,33 | 1 319 533,38 | 386 278,33 | 1 319 533,38 | | | |
| 3463 | — | — | 386 315,08 | 1 319 551,56 | | | |
| 3306 | 386 326,22 | 1 319 557,07 | 386 326,22 | 1 319 557,07 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:12

| 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 |
| 3306 | 3307 | 25,99 | — | — |
| 3307 | 3308 | 46,81 | | |
| 3308 | 3303 | 7,16 | | |
| 3303 | 3304 | 24,20 | | |
| 3304 | 3305 | 5,74 | | |
| 3305 | 3463 | 41,00 | | |
| 3463 | 3306 | 12,43 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:12

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 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 31:15:1305015:63

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3454 | 386 293,41 | 1 319 646,83 | 386 293,41 | 1 319 646,83 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 53 | 386 295,01 | 1 319 652,52 | 386 295,01 | 1 319 652,52 | | | |
| н3510У | — | — | 386 290,88 | 1 319 653,67 | | | |
| 3456 | 386 290,75 | 1 319 653,71 | 386 290,75 | 1 319 653,71 | | | |
| 3457 | 386 289,43 | 1 319 648,98 | 386 289,43 | 1 319 648,98 | | | |
| 3458 | 386 289,24 | 1 319 649,03 | 386 289,24 | 1 319 649,03 | | | |
| 3459 | 386 288,97 | 1 319 648,06 | 386 288,97 | 1 319 648,06 | | | |
| 3454 | 386 293,41 | 1 319 646,83 | 386 293,41 | 1 319 646,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:63

| 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 |
| 3454 | 53 | 5,91 | — | — |
| 53 | н3510У | 4,29 | | |
| н3510У | 3456 | 0,14 | | |
| 3456 | 3457 | 4,91 | | |
| 3457 | 3458 | 0,20 | | |
| 3458 | 3459 | 1,01 | | |
| 3459 | 3454 | 4,61 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:63

| № 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 | 26 ± 2 |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5*0,10*\sqrt{(26,00)} = 2$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:30

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158485 | 1 095,56 | 54 941,30 | — | — | — | — | — |
| 158488 | 1 085,22 | 54 959,58 | — | — | | | |
| 158487 | 1 054,14 | 54 942,01 | — | — | | | |
| 158486 | 1 064,48 | 54 923,73 | — | — | | | |
| 3504 | — | — | 386 320,31 | 1 319 366,87 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3503 | — | — | 386 333,68 | 1 319 374,55 | | | |
| 79891 | — | — | 386 351,07 | 1 319 383,81 | | | |
| н79892У | — | — | 386 339,72 | 1 319 402,80 | | | |
| н158489У | — | — | 386 338,53 | 1 319 402,14 | | | |
| н158592У | — | — | 386 310,53 | 1 319 386,57 | | | |
| 3504 | — | — | 386 320,31 | 1 319 366,87 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:30

| 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 |
| 3504 | 3503 | 15,42 | — | — |
| 3503 | 79891 | 19,70 | | |
| 79891 | н79892У | 22,12 | | |
| н79892У | н158489У | 1,36 | | |

| | | | | |
|----------|----------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158489У | н158592У | 32,04 | — | — |
| н158592У | 3504 | 21,99 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:30

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 750 ± 10 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(750,00)} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:56

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158490 | 1 075,83 | 54 961,63 | — | — | — | — | — |
| 158491 | 1 068,16 | 54 979,40 | — | — | | | |
| 158492 | 1 040,33 | 54 967,04 | — | — | | | |
| 158493 | 1 047,65 | 54 948,71 | — | — | | | |
| н158489У | — | — | 386 338,53 | 1 319 402,14 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158494У | — | — | 386 328,85 | 1 319 417,82 | | | |
| н158594У | — | — | 386 301,48 | 1 319 403,97 | | | |
| н158593У | — | — | 386 306,04 | 1 319 394,20 | | | |
| н158592У | — | — | 386 310,53 | 1 319 386,57 | | | |
| н158489У | — | — | 386 338,53 | 1 319 402,14 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:56

| 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 |
| н158489У | н158494У | 18,43 | — | — |
| н158494У | н158594У | 30,67 | | |
| н158594У | н158593У | 10,78 | | |
| н158593У | н158592У | 8,85 | | |
| н158592У | н158489У | 32,04 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:56

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 600 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:25

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158497 | 1 036,79 | 55 045,24 | — | — | — | — | — |
| 158498 | 997,75 | 55 023,17 | — | — | | | |
| 158499 | 1 005,62 | 55 009,24 | — | — | | | |
| 158500 | 1 044,66 | 55 031,31 | — | — | | | |
| 3295 | — | — | 386 260,49 | 1 319 453,16 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3467 | — | — | 386 289,11 | 1 319 467,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3468 | — | — | 386 300,11 | 1 319 473,56 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94097У | — | — | 386 292,87 | 1 319 487,21 | | | |
| н66710У | — | — | 386 281,29 | 1 319 481,57 | | | |
| н94095У | — | — | 386 272,18 | 1 319 477,49 | | | |
| н94094У | — | — | 386 253,27 | 1 319 467,88 | | | |
| 3296 | — | — | 386 257,20 | 1 319 459,14 | | | |
| 3295 | — | — | 386 260,49 | 1 319 453,16 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:25

| 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 |
| 3295 | 3467 | 32,12 | — | — |
| 3467 | 3468 | 12,44 | | |
| 3468 | н94097У | 15,45 | | |
| н94097У | н66710У | 12,88 | | |
| н66710У | н94095У | 9,98 | | |
| н94095У | н94094У | 21,21 | | |
| н94094У | 3296 | 9,58 | | |
| 3296 | 3295 | 6,83 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:25

| № 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 | 717 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(717,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:24

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158502 | 1 036,79 | 55 045,24 | — | — | — | — | — |
| 158505 | 1 028,56 | 55 058,88 | — | — | | | |
| 158504 | 989,91 | 55 037,03 | — | — | | | |
| 158503 | 997,75 | 55 023,17 | — | — | | | |
| н94097У | — | — | 386 292,87 | 1 319 487,21 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94106У | — | — | 386 285,38 | 1 319 501,36 | | | |
| 3323 | — | — | 386 283,74 | 1 319 501,14 | | | |
| 3322 | — | — | 386 261,32 | 1 319 489,74 | | | |
| 3321 | — | — | 386 246,09 | 1 319 481,67 | | | |
| н94094У | — | — | 386 253,27 | 1 319 467,88 | | | |
| н94095У | — | — | 386 272,18 | 1 319 477,49 | | | |
| н66710У | — | — | 386 281,29 | 1 319 481,57 | | | |
| н94097У | — | — | 386 292,87 | 1 319 487,21 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:24

| 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 |
| н94097У | н94106У | 16,01 | — | — |
| н94106У | 3323 | 1,65 | | |
| 3323 | 3322 | 25,15 | | |
| 3322 | 3321 | 17,24 | | |
| 3321 | н94094У | 15,55 | | |
| н94094У | н94095У | 21,21 | | |
| н94095У | н66710У | 9,98 | | |

| | | | | |
|---------|---------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н66710У | н94097У | 12,88 | — | — |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:24

| № 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 | 704 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(704,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:22

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158509 | 1 011,28 | 55 090,35 | — | — | — | — | — |
| 158510 | 968,90 | 55 067,73 | — | — | | | |
| 158511 | 975,17 | 55 055,48 | — | — | | | |
| 158512 | 980,91 | 55 058,35 | — | — | | | |
| 158513 | 982,41 | 55 055,58 | — | — | | | |
| 158514 | 1 019,56 | 55 075,71 | — | — | | | |
| 3318 | — | — | 386 275,56 | 1 319 516,03 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158508У | — | — | 386 267,00 | 1 319 530,68 | | | |
| н94111У | — | — | 386 236,23 | 1 319 515,10 | | | |
| н94110У | — | — | 386 225,72 | 1 319 508,39 | | | |
| н94109У | — | — | 386 232,00 | 1 319 496,44 | | | |
| н94108У | — | — | 386 237,16 | 1 319 499,03 | | | |
| 3319 | — | — | 386 238,71 | 1 319 496,32 | | | |
| 3318 | — | — | 386 275,56 | 1 319 516,03 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:22

| 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 |
| 3318 | н158508У | 16,97 | — | — |
| н158508У | н94111У | 34,49 | | |
| н94111У | н94110У | 12,47 | | |
| н94110У | н94109У | 13,50 | | |
| н94109У | н94108У | 5,77 | | |
| н94108У | 3319 | 3,12 | | |
| 3319 | 3318 | 41,79 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:22

| № 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 | 800 ± 10 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:21

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158516 | 1 003,23 | 55 108,93 | — | — | — | — | — |
| 158517 | 959,86 | 55 085,40 | — | — | | | |
| 158518 | 968,90 | 55 067,73 | — | — | | | |
| 158519 | 1 012,87 | 55 091,19 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|----------|-----------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 158520 | 1 013,18 | 55 091,35 | — | — | — | — | — |
| н79903У | — | — | 386 269,23 | 1 319 531,81 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н79538У | — | — | 386 261,93 | 1 319 545,59 | | | |
| н94119У | — | — | 386 260,07 | 1 319 549,22 | | | |
| н158515У | — | — | 386 242,00 | 1 319 540,73 | | | |
| н94118У | — | — | 386 216,50 | 1 319 528,18 | | | |
| н94110У | — | — | 386 225,72 | 1 319 508,39 | | | |
| н94111У | — | — | 386 236,23 | 1 319 515,10 | | | |
| н158508У | — | — | 386 267,00 | 1 319 530,68 | | | |
| н79903У | — | — | 386 269,23 | 1 319 531,81 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:21

| 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 |
| н79903У | н79538У | 15,59 | — | — |
| н79538У | н94119У | 4,08 | | |
| н94119У | н158515У | 19,97 | | |
| н158515У | н94118У | 28,42 | | |
| н94118У | н94110У | 21,83 | | |
| н94110У | н94111У | 12,47 | | |
| н94111У | н158508У | 34,49 | | |
| н158508У | н79903У | 2,50 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:21

| № 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 | 996 ± 11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(996,00)} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:41

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158528 | 1 078,24 | 54 812,10 | — | — | — | — | — |
| 158534 | 1 091,42 | 54 784,07 | — | — | | | |
| 158533 | 1 121,47 | 54 801,99 | — | — | | | |
| 158532 | 1 112,58 | 54 817,98 | — | — | | | |
| 158531 | 1 107,26 | 54 826,62 | — | — | | | |
| 158530 | 1 101,79 | 54 823,52 | — | — | | | |
| 158529 | 1 093,32 | 54 819,50 | — | — | | | |
| н158473У | — | — | 386 377,58 | 1 319 239,65 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3348 | — | — | 386 366,50 | 1 319 258,50 | | | |
| 3347 | — | — | 386 361,65 | 1 319 266,15 | | | |
| н66327У | — | — | 386 355,78 | 1 319 263,91 | | | |
| н66326У | — | — | 386 346,79 | 1 319 259,69 | | | |
| н99158У | — | — | 386 347,09 | 1 319 259,07 | | | |
| н158527У | — | — | 386 348,00 | 1 319 257,12 | | | |
| н158526У | — | — | 386 334,62 | 1 319 251,07 | | | |
| н158525У | — | — | 386 347,19 | 1 319 225,84 | | | |
| н158524У | — | — | 386 351,58 | 1 319 225,04 | | | |
| н158473У | — | — | 386 377,58 | 1 319 239,65 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:41

| 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 |
| н158473У | 3348 | 21,87 | — | — |
| 3348 | 3347 | 9,06 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----------|----------|-------|---|---|
| 3347 | н66327У | 6,28 | — | — |
| н66327У | н66326У | 9,93 | | |
| н66326У | н99158У | 0,69 | | |
| н99158У | н158527У | 2,15 | | |
| н158527У | н158526У | 14,68 | | |
| н158526У | н158525У | 28,19 | | |
| н158525У | н158524У | 4,46 | | |
| н158524У | н158473У | 29,82 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:41

| № 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 | 1000 ± 11 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:48

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158549 | 386 278,31 | 1 319 358,98 | — | — | — | — | — |
| 158552 | 386 305,75 | 1 319 371,11 | — | — | | | |
| 158551 | 386 297,66 | 1 319 389,40 | — | — | | | |
| 158550 | 386 270,22 | 1 319 377,27 | — | — | | | |
| н158544У | — | — | 386 308,71 | 1 319 371,89 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158545У | — | — | 386 300,80 | 1 319 390,47 | | | |
| н158546У | — | — | 386 273,06 | 1 319 378,50 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|---|---|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| н158547У | — | — | 386 281,81 | 1 319 360,25 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158548У | — | — | 386 299,45 | 1 319 367,96 | | | |
| н158544У | — | — | 386 308,71 | 1 319 371,89 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:48

| 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 |
| н158544У | н158545У | 20,19 | — | — |
| н158545У | н158546У | 30,21 | | |
| н158546У | н158547У | 20,24 | | |
| н158547У | н158548У | 19,25 | | |
| н158548У | н158544У | 10,06 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:48

| № 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 | 600 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:50

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 158553 | 1 007,36 | 54 956,35 | — | — | — | — | — |
| 158556 | 1 037,06 | 54 972,90 | — | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---------|----------|-----------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 158555 | 1 026,48 | 54 991,62 | — | — | — | — | — |
| 158554 | 996,96 | 54 974,76 | — | — | | | |
| 3396 | — | — | 386 291,98 | 1 319 416,05 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94135У | — | — | 386 289,55 | 1 319 421,25 | | | |
| 3302 | — | — | 386 280,99 | 1 319 434,47 | | | |
| 3301 | — | — | 386 266,38 | 1 319 427,03 | | | |
| 3300 | — | — | 386 258,52 | 1 319 422,98 | | | |
| 3299 | — | — | 386 252,60 | 1 319 419,93 | | | |
| 3394 | — | — | 386 261,94 | 1 319 400,89 | | | |
| 3395 | — | — | 386 264,09 | 1 319 401,98 | | | |
| 3396 | — | — | 386 291,98 | 1 319 416,05 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:50

| 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 |
| 3396 | н94135У | 5,74 | — | — |
| н94135У | 3302 | 15,75 | | |
| 3302 | 3301 | 16,40 | | |
| 3301 | 3300 | 8,84 | | |
| 3300 | 3299 | 6,66 | | |
| 3299 | 3394 | 21,21 | | |
| 3394 | 3395 | 2,41 | | |
| 3395 | 3396 | 31,24 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:50

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 705 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(705,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:208

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158571У | — | — | 386 381,81 | 1 319 331,94 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3313 | 386 360,39 | 1 319 368,30 | 386 360,39 | 1 319 368,30 | | | |
| н158478У | — | — | 386 360,17 | 1 319 368,08 | | | |
| 3314 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | | | |
| 158568 | 386 327,07 | 1 319 344,92 | 386 327,07 | 1 319 344,92 | | | |
| 158569 | 386 341,92 | 1 319 310,19 | 386 341,92 | 1 319 310,19 | | | |
| 158570 | 386 383,37 | 1 319 333,32 | — | — | — | — | — |
| н158572У | — | — | 386 342,69 | 1 319 308,90 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158571У | — | — | 386 381,81 | 1 319 331,94 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:208

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|----------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н158571У | 3313 | 42,20 | — | — |
| 3313 | н158478У | 0,31 | | |
| н158478У | 3314 | 40,35 | | |
| 3314 | 158568 | 4,05 | | |
| 158568 | 158569 | 37,77 | | |
| 158569 | н158572У | 1,50 | | |
| н158572У | н158571У | 45,40 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:208

| № 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 | 1825 ± 15 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 825,00)} = 15$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:90

| Зона № 1 | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3314 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 158576 | 386 361,49 | 1 319 368,92 | — | — | — | — | — |
| 158577 | 386 354,59 | 1 319 379,56 | — | — | | | |
| 158578 | 386 351,22 | 1 319 383,89 | — | — | | | |
| н158478У | — | — | 386 360,17 | 1 319 368,08 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3313 | — | — | 386 360,39 | 1 319 368,30 | | | |
| н158573У | — | — | 386 356,96 | 1 319 374,01 | | | |
| н158574У | — | — | 386 352,74 | 1 319 381,03 | | | |
| 79891 | — | — | 386 351,07 | 1 319 383,81 | | | |
| 3503 | 386 333,68 | 1 319 374,55 | 386 333,68 | 1 319 374,55 | | | |
| 3504 | 386 320,31 | 1 319 366,87 | 386 320,31 | 1 319 366,87 | | | |
| 158579 | 386 325,36 | 1 319 357,17 | — | — | — | — | — |
| н158591У | — | — | 386 323,07 | 1 319 357,24 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 158580 | 386 321,32 | 1 319 354,44 | 386 321,32 | 1 319 354,44 | | | |
| 3314 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | 386 324,96 | 1 319 348,38 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:90

| 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 |
|----------|----------|-------|---|---|
| 3314 | н158478У | 40,35 | — | — |
| н158478У | 3313 | 0,31 | | |
| 3313 | н158573У | 6,66 | | |
| н158573У | н158574У | 8,19 | | |
| н158574У | 79891 | 3,24 | | |
| 79891 | 3503 | 19,70 | | |
| 3503 | 3504 | 15,42 | | |
| 3504 | н158591У | 10,02 | | |
| н158591У | 158580 | 3,30 | | |
| 158580 | 3314 | 7,07 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:90

| № 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 | 705 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(705,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:37

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н158480У | — | — | 386 360,12 | 1 319 297,21 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 3336 | 386 363,67 | 1 319 298,93 | 386 363,67 | 1 319 298,93 | | | |
| 3337 | 386 369,99 | 1 319 301,90 | 386 369,99 | 1 319 301,90 | | | |
| 3338 | 386 378,50 | 1 319 306,64 | 386 378,50 | 1 319 306,64 | | | |
| 3339 | 386 388,12 | 1 319 311,35 | 386 388,12 | 1 319 311,35 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 3324 | 386 393,93 | 1 319 314,34 | — | — | — | — | — |
| 95443 | — | — | 386 393,86 | 1 319 314,31 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н158567У | — | — | 386 393,76 | 1 319 314,48 | | | |
| н158566У | — | — | 386 390,10 | 1 319 320,82 | | | |
| 158581 | 386 385,65 | 1 319 328,55 | 386 385,65 | 1 319 328,55 | | | |
| 3326 | 386 370,34 | 1 319 320,76 | 386 370,34 | 1 319 320,76 | | | |
| 3327 | 386 370,79 | 1 319 319,97 | 386 370,79 | 1 319 319,97 | | | |
| 3328 | 386 368,30 | 1 319 318,78 | 386 368,30 | 1 319 318,78 | | | |
| 3329 | 386 364,90 | 1 319 317,14 | 386 364,90 | 1 319 317,14 | | | |
| 3330 | 386 361,87 | 1 319 315,24 | 386 361,87 | 1 319 315,24 | | | |
| 3331 | 386 359,68 | 1 319 314,39 | 386 359,68 | 1 319 314,39 | | | |
| 3332 | 386 354,14 | 1 319 312,31 | 386 354,14 | 1 319 312,31 | | | |
| 3333 | 386 353,81 | 1 319 312,94 | 386 353,81 | 1 319 312,94 | | | |
| 3334 | 386 352,51 | 1 319 312,52 | 386 352,51 | 1 319 312,52 | | | |
| 3335 | 386 360,22 | 1 319 297,26 | — | — | | | |
| н158480У | — | — | 386 360,12 | 1 319 297,21 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:37

| 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 |
| н158480У | 3336 | 3,94 | — | — |
| 3336 | 3337 | 6,98 | | |
| 3337 | 3338 | 9,74 | | |
| 3338 | 3339 | 10,71 | | |
| 3339 | 95443 | 6,46 | | |
| 95443 | н158567У | 0,20 | | |
| н158567У | н158566У | 7,32 | | |
| н158566У | 158581 | 8,92 | | |
| 158581 | 3326 | 17,18 | | |
| 3326 | 3327 | 0,91 | | |
| 3327 | 3328 | 2,76 | | |
| 3328 | 3329 | 3,77 | | |
| 3329 | 3330 | 3,58 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|----------|-------|---|---|
| 3330 | 3331 | 2,35 | — | — |
| 3331 | 3332 | 5,92 | | |
| 3332 | 3333 | 0,71 | | |
| 3333 | 3334 | 1,37 | | |
| 3334 | н158480У | 17,10 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:37

| № 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 | 600 ± 9 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:18

| Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 3309 | 386 236,84 | 1 319 589,90 | — | — | — | — | — |
| 3310 | 386 205,64 | 1 319 571,53 | — | — | | | |
| 3311 | 386 216,55 | 1 319 553,00 | — | — | | | |
| 3312 | 386 248,34 | 1 319 570,31 | — | — | | | |
| н95608У | — | — | 386 242,31 | 1 319 583,95 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н94127У | — | — | 386 231,80 | 1 319 604,49 | | | |
| н158587У | — | — | 386 205,61 | 1 319 590,06 | | | |
| н158583У | — | — | 386 201,81 | 1 319 587,97 | | | |
| н158584У | — | — | 386 210,04 | 1 319 567,14 | | | |
| н95608У | — | — | 386 242,31 | 1 319 583,95 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:18

| 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 |
| н95608У | н94127У | 23,07 | — | — |
| н94127У | н158587У | 29,90 | | |
| н158587У | н158583У | 4,34 | | |
| н158583У | н158584У | 22,40 | | |
| н158584У | н95608У | 36,39 | | |

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:1305015:18

| № 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 | 800 ± 10 |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(800,00)} = 10$ |
| 3 | Иные сведения | — |

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) 31:15:0101001:497

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670300 | — | — | — | 386 413,06 | 1 319 320,84 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670310 | — | — | — | 386 406,83 | 1 319 331,14 | — | | | |
| | н670320 | — | — | — | 386 414,39 | 1 319 335,72 | — | | | |
| | н670330 | — | — | — | 386 412,24 | 1 319 339,27 | — | | | |
| | н670340 | — | — | — | 386 418,25 | 1 319 342,91 | — | | | |
| | н670350 | — | — | — | 386 426,63 | 1 319 329,06 | — | | | |
| | н670300 | — | — | — | 386 413,06 | 1 319 320,84 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0101001:497

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:76 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 3 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0101001:496

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67164О | — | — | — | 386 424,56 | 1 319 319,74 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67165О | — | — | — | 386 421,60 | 1 319 324,82 | — | | | |
| | н67166О | — | — | — | 386 428,92 | 1 319 329,45 | — | | | |
| | н67169О | — | — | — | 386 431,93 | 1 319 324,22 | — | | | |
| | н67164О | — | — | — | 386 424,56 | 1 319 319,74 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0101001:496

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:76 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 3 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1102

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670360 | — | — | — | 386 409,85 | 1 319 339,22 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670370 | — | — | — | 386 403,58 | 1 319 348,50 | — | | | |
| | н670380 | — | — | — | 386 405,49 | 1 319 349,71 | — | | | |
| | н670390 | — | — | — | 386 403,54 | 1 319 352,78 | — | | | |
| | н670400 | — | — | — | 386 406,17 | 1 319 354,44 | — | | | |
| | н670410 | — | — | — | 386 408,11 | 1 319 351,37 | — | | | |
| | н670420 | — | — | — | 386 411,71 | 1 319 353,65 | — | | | |
| | н670430 | — | — | — | 386 417,94 | 1 319 343,82 | — | | | |
| | н670360 | — | — | — | 386 409,85 | 1 319 339,22 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1102

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

| 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 | 31:15:1305015:66 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 5 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:754

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670440 | — | — | — | 386 388,44 | 1 319 373,95 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670450 | — | — | — | 386 386,17 | 1 319 377,95 | — | | | |
| | н670460 | — | — | — | 386 382,83 | 1 319 383,85 | — | | | |
| | н670470 | — | — | — | 386 391,68 | 1 319 388,88 | — | | | |
| | н670480 | — | — | — | 386 396,36 | 1 319 391,53 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н670490 | — | — | — | 386 399,73 | 1 319 385,59 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670500 | — | — | — | 386 395,06 | 1 319 382,94 | — | | | |
| | н670510 | — | — | — | 386 396,67 | 1 319 380,09 | — | | | |
| | н670520 | — | — | — | 386 394,61 | 1 319 378,92 | — | | | |
| | н670530 | — | — | — | 386 395,24 | 1 319 377,81 | — | | | |
| | н670440 | — | — | — | 386 388,44 | 1 319 373,95 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:754

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:15:1305015:4 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 7 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:930

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67054О | — | — | — | 386 380,23 | 1 319 388,71 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67055О | — | — | — | 386 376,97 | 1 319 393,52 | — | | | |
| | н67056О | — | — | — | 386 379,07 | 1 319 394,94 | — | | | |
| | н67057О | — | — | — | 386 377,73 | 1 319 396,92 | — | | | |
| | н67058О | — | — | — | 386 382,66 | 1 319 400,26 | — | | | |
| | н67059О | — | — | — | 386 387,26 | 1 319 393,46 | — | | | |
| | н67054О | — | — | — | 386 380,23 | 1 319 388,71 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:930

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 9 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1425

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67071О | — | — | — | 386 348,03 | 1 319 440,49 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67072О | — | — | — | 386 341,81 | 1 319 450,19 | — | | | |
| | н67073О | — | — | — | 386 348,51 | 1 319 454,49 | — | | | |
| | н67074О | — | — | — | 386 355,31 | 1 319 443,88 | — | | | |
| | н67075О | — | — | — | 386 351,93 | 1 319 441,72 | — | | | |
| | н67076О | — | — | — | 386 351,36 | 1 319 442,62 | — | | | |
| | н67071О | — | — | — | 386 348,03 | 1 319 440,49 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1425

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:74 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 13 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:237

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670770 | — | — | — | 386 334,09 | 1 319 462,67 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670780 | — | — | — | 386 329,95 | 1 319 471,27 | — | | | |
| | н670790 | — | — | — | 386 337,40 | 1 319 474,86 | — | | | |
| | н670800 | — | — | — | 386 340,76 | 1 319 467,86 | — | | | |
| | н670810 | — | — | — | 386 339,29 | 1 319 467,15 | — | | | |
| | н670820 | — | — | — | 386 340,39 | 1 319 464,88 | — | | | |
| | н670830 | — | — | — | 386 337,04 | 1 319 463,26 | — | | | |
| | н670840 | — | — | — | 386 336,71 | 1 319 463,94 | — | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670770 | — | — | — | 386 334,09 | 1 319 462,67 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:237

| № 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) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:62 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 15 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:406

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н670850 | — | — | — | 386 328,53 | 1 319 474,05 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н670860 | — | — | — | 386 325,20 | 1 319 480,92 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н670870 | — | — | — | 386 328,02 | 1 319 482,29 | — | | | |
| | н670880 | — | — | — | 386 327,09 | 1 319 484,20 | — | | | |
| | н670890 | — | — | — | 386 331,87 | 1 319 486,51 | — | | | |
| | н670900 | — | — | — | 386 336,13 | 1 319 477,73 | — | | | |
| | н670850 | — | — | — | 386 328,53 | 1 319 474,05 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:406

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:9 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 17 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:238

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67091О | — | — | — | 386 326,06 | 1 319 496,52 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67092О | — | — | — | 386 318,68 | 1 319 493,40 | — | | | |
| | н67093О | — | — | — | 386 313,37 | 1 319 504,93 | — | | | |
| | н67094О | — | — | — | 386 321,12 | 1 319 508,20 | — | | | |
| | н67091О | — | — | — | 386 326,06 | 1 319 496,52 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:238

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:64 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 19 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:747

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67105О | — | — | — | 386 296,88 | 1 319 540,63 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67106О | — | — | — | 386 304,77 | 1 319 544,38 | — | | | |
| | н67107О | — | — | — | 386 309,32 | 1 319 534,80 | — | | | |
| | н67108О | — | — | — | 386 301,43 | 1 319 531,05 | — | | | |
| | н67105О | — | — | — | 386 296,88 | 1 319 540,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:747

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:71 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 21 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1428

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н671090 | — | — | — | 386 287,56 | 1 319 557,46 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н671100 | — | — | — | 386 284,30 | 1 319 565,14 | — | | | |
| | н671110 | — | — | — | 386 293,06 | 1 319 568,86 | — | | | |
| | н671120 | — | — | — | 386 297,39 | 1 319 558,66 | — | | | |
| | н671130 | — | — | — | 386 293,01 | 1 319 556,80 | — | | | |
| | н671140 | — | — | — | 386 291,95 | 1 319 559,32 | — | | | |
| | н671090 | — | — | — | 386 287,56 | 1 319 557,46 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1428

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 23 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1305014:53

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н158457 О | — | — | — | 386 271,26 | 1 319 564,40 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н158458 О | — | — | — | 386 269,42 | 1 319 568,24 | — | | | |
| | н158459 О | — | — | — | 386 263,90 | 1 319 565,60 | — | | | |
| | н158460 О | — | — | — | 386 265,73 | 1 319 561,76 | — | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н158457 О | — | — | — | 386 271,26 | 1 319 564,40 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1305014:53

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:75 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, №25 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:239

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н671210 | — | — | — | 386 266,03 | 1 319 593,41 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н671220 | — | — | — | 386 263,79 | 1 319 598,93 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н671230 | — | — | — | 386 261,84 | 1 319 598,14 | — | | | |
| | н671240 | — | — | — | 386 259,60 | 1 319 603,65 | — | | | |
| | н671250 | — | — | — | 386 261,55 | 1 319 604,44 | — | | | |
| | н671260 | — | — | — | 386 271,71 | 1 319 608,58 | — | | | |
| | н671270 | — | — | — | 386 276,20 | 1 319 597,54 | — | | | |
| | н671210 | — | — | — | 386 266,03 | 1 319 593,41 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:239

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:94 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 27 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1100

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н67403О | — | — | — | 386 255,07 | 1 319 594,45 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н67404О | — | — | — | 386 256,45 | 1 319 588,86 | — | | | |
| | н67405О | — | — | — | 386 253,34 | 1 319 588,09 | — | | | |
| | н67406О | — | — | — | 386 251,96 | 1 319 593,68 | — | | | |
| | н67403О | — | — | — | 386 255,07 | 1 319 594,45 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1100

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:94 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, 27 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:928

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н671280 | — | — | — | 386 240,09 | 1 319 613,01 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н671290 | — | — | — | 386 237,37 | 1 319 620,48 | — | | | |
| | н671300 | — | — | — | 386 240,20 | 1 319 621,51 | — | | | |
| | н671310 | — | — | — | 386 238,91 | 1 319 625,05 | — | | | |
| | н671320 | — | — | — | 386 254,91 | 1 319 630,87 | — | | | |
| | н671330 | — | — | — | 386 258,92 | 1 319 619,85 | — | | | |
| | н671280 | — | — | — | 386 240,09 | 1 319 613,01 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:928

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:15 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 29 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1305015:82

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н158466 О | — | — | — | 386 293,35 | 1 319 646,95 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н158467 О | — | — | — | 386 294,87 | 1 319 652,41 | — | | | |
| | н158468 О | — | — | — | 386 290,83 | 1 319 653,61 | — | | | |
| | н158469 О | — | — | — | 386 289,29 | 1 319 648,11 | — | | | |
| | н158466 О | — | — | — | 386 293,35 | 1 319 646,95 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1305015:82

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:63 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, район улица Калинина, гараж № 129 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0101001:4067

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|--------------|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | 3338 | 386 378,50 | 1 319 306,64 | — | 386 378,50 | 1 319 306,64 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666060 | — | — | — | 386 377,73 | 1 319 308,03 | — | | | |
| | н666070 | — | — | — | 386 379,85 | 1 319 309,24 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|------------|--------------|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н666080 | — | — | — | 386 379,08 | 1 319 310,59 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666090 | — | — | — | 386 376,96 | 1 319 309,38 | — | | | |
| | н666100 | — | — | — | 386 374,68 | 1 319 313,38 | — | | | |
| | н666110 | — | — | — | 386 384,12 | 1 319 318,77 | — | | | |
| | 3339 | 386 388,12 | 1 319 311,35 | — | 386 388,12 | 1 319 311,35 | — | | | |
| | 3338 | 386 378,50 | 1 319 306,64 | — | 386 378,50 | 1 319 306,64 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0101001:4067

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:15:1305015:37 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 4 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:755

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н666470 | — | — | — | 386 339,47 | 1 319 378,93 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666480 | — | — | — | 386 333,47 | 1 319 388,96 | — | | | |
| | н666490 | — | — | — | 386 342,30 | 1 319 394,24 | — | | | |
| | н666500 | — | — | — | 386 348,30 | 1 319 384,21 | — | | | |
| | н666470 | — | — | — | 386 339,47 | 1 319 378,93 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:755

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:30 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 8 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:591

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н66651О | — | — | — | 386 337,75 | 1 319 402,30 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н66652О | — | — | — | 386 327,99 | 1 319 396,87 | — | | | |
| | н66653О | — | — | — | 386 322,96 | 1 319 405,93 | — | | | |
| | н66654О | — | — | — | 386 327,16 | 1 319 408,27 | — | | | |
| | н66655О | — | — | — | 386 329,31 | 1 319 409,46 | — | | | |
| | н66656О | — | — | — | 386 330,41 | 1 319 407,48 | — | | | |
| | н66657О | — | — | — | 386 333,82 | 1 319 409,37 | — | | | |
| | н66651О | — | — | — | 386 337,75 | 1 319 402,30 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:591

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:56 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 10 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:924

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н666580 | — | — | — | 386 321,54 | 1 319 420,52 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666590 | — | — | — | 386 312,13 | 1 319 415,29 | — | | | |
| | н666600 | — | — | — | 386 309,77 | 1 319 419,53 | — | | | |
| | н666610 | — | — | — | 386 306,67 | 1 319 417,81 | — | | | |
| | н666620 | — | — | — | 386 301,80 | 1 319 426,98 | — | | | |
| | н666630 | — | — | — | 386 301,51 | 1 319 427,49 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н666640 | — | — | — | 386 305,57 | 1 319 429,75 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666650 | — | — | — | 386 305,86 | 1 319 429,23 | — | | | |
| | н666660 | — | — | — | 386 307,98 | 1 319 430,41 | — | | | |
| | н666670 | — | — | — | 386 309,96 | 1 319 426,85 | — | | | |
| | н666680 | — | — | — | 386 310,44 | 1 319 427,12 | — | | | |
| | н666690 | — | — | — | 386 311,59 | 1 319 424,96 | — | | | |
| | н666700 | — | — | — | 386 317,30 | 1 319 428,13 | — | | | |
| | н666710 | — | — | — | 386 317,90 | 1 319 427,05 | — | | | |
| | н666720 | — | — | — | 386 318,72 | 1 319 427,51 | — | | | |
| | н666730 | — | — | — | 386 319,67 | 1 319 425,81 | — | | | |
| | н666740 | — | — | — | 386 318,85 | 1 319 425,36 | — | | | |
| | н666580 | — | — | — | 386 321,54 | 1 319 420,52 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:924

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:84 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 12 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1099

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н666750 | — | — | — | 386 316,02 | 1 319 438,24 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666760 | — | — | — | 386 305,08 | 1 319 432,59 | — | | | |
| | н666770 | — | — | — | 386 300,01 | 1 319 442,44 | — | | | |
| | н666780 | — | — | — | 386 307,80 | 1 319 446,40 | — | | | |
| | н666790 | — | — | — | 386 308,02 | 1 319 445,95 | — | | | |
| | н666800 | — | — | — | 386 310,15 | 1 319 447,03 | — | | | |
| | н666810 | — | — | — | 386 311,54 | 1 319 444,28 | — | | | |
| | н666820 | — | — | — | 386 312,62 | 1 319 444,83 | — | | | |
| | н666750 | — | — | — | 386 316,02 | 1 319 438,24 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1099

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:83 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 14 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:746

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н666830 | — | — | — | 386 300,28 | 1 319 468,53 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666840 | — | — | — | 386 305,36 | 1 319 458,57 | — | | | |
| | н666850 | — | — | — | 386 296,04 | 1 319 453,81 | — | | | |
| | н666860 | — | — | — | 386 290,96 | 1 319 463,77 | — | | | |
| | н666830 | — | — | — | 386 300,28 | 1 319 468,53 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:746

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:72 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 16 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:925

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н666870 | — | — | — | 386 282,77 | 1 319 466,37 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н666880 | — | — | — | 386 278,78 | 1 319 473,90 | — | | | |
| | н666890 | — | — | — | 386 279,34 | 1 319 474,19 | — | | | |
| | н666900 | — | — | — | 386 276,96 | 1 319 478,70 | — | | | |
| | н666910 | — | — | — | 386 281,98 | 1 319 481,36 | — | | | |
| | н666920 | — | — | — | 386 283,60 | 1 319 478,31 | — | | | |
| | н666930 | — | — | — | 386 286,65 | 1 319 479,93 | — | | | |
| | н666940 | — | — | — | 386 287,24 | 1 319 478,83 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н66695О | — | — | — | 386 290,57 | 1 319 480,59 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н66696О | — | — | — | 386 292,07 | 1 319 477,76 | — | | | |
| | н66697О | — | — | — | 386 294,24 | 1 319 478,95 | — | | | |
| | н66698О | — | — | — | 386 295,44 | 1 319 476,75 | — | | | |
| | н66699О | — | — | — | 386 297,79 | 1 319 472,56 | — | | | |
| | н66700О | — | — | — | 386 288,76 | 1 319 467,78 | — | | | |
| | н66701О | — | — | — | 386 288,00 | 1 319 469,19 | — | | | |
| | н66687О | — | — | — | 386 282,77 | 1 319 466,37 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:925

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:25 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 18 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1427

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н66702О | — | — | — | 386 276,70 | 1 319 485,06 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н66703О | — | — | — | 386 274,38 | 1 319 489,62 | — | | | |
| | н66704О | — | — | — | 386 283,09 | 1 319 494,05 | — | | | |
| | н66705О | — | — | — | 386 283,43 | 1 319 493,37 | — | | | |
| | н66706О | — | — | — | 386 285,44 | 1 319 494,40 | — | | | |
| | н66707О | — | — | — | 386 286,31 | 1 319 492,68 | — | | | |
| | н66708О | — | — | — | 386 287,02 | 1 319 493,04 | — | | | |
| | н66709О | — | — | — | 386 290,52 | 1 319 486,25 | — | | | |
| | н158501 О | — | — | — | 386 281,22 | 1 319 481,65 | — | | | |
| | н66711О | — | — | — | 386 278,89 | 1 319 486,18 | — | | | |
| | н66702О | — | — | — | 386 276,70 | 1 319 485,06 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1427

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:24 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 20 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:927

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667120 | — | — | — | 386 282,22 | 1 319 500,66 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667130 | — | — | — | 386 272,67 | 1 319 495,99 | — | | | |
| | н667140 | — | — | — | 386 270,41 | 1 319 500,58 | — | | | |
| | н667150 | — | — | — | 386 268,44 | 1 319 499,61 | — | | | |
| | н667160 | — | — | — | 386 266,34 | 1 319 504,36 | — | | | |
| | н667170 | — | — | — | 386 268,15 | 1 319 505,18 | — | | | |
| | н667180 | — | — | — | 386 275,03 | 1 319 508,57 | — | | | |
| | н667190 | — | — | — | 386 276,11 | 1 319 506,38 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------------|--------------|---|---|------------|--------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н158507 О | — | — | — | 386 265,68 | 1 319 511,19 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667220 | — | — | — | 386 262,60 | 1 319 516,60 | — | | | |
| | н667230 | — | — | — | 386 261,17 | 1 319 515,80 | — | | | |
| | н667240 | — | — | — | 386 259,49 | 1 319 518,82 | — | | | |
| | н667250 | — | — | — | 386 267,60 | 1 319 523,34 | — | | | |
| | н667260 | — | — | — | 386 269,97 | 1 319 524,67 | — | | | |
| | н667270 | — | — | — | 386 271,54 | 1 319 521,86 | — | | | |
| | н667280 | — | — | — | 386 274,62 | 1 319 516,01 | — | | | |
| н158507 О | — | — | — | 386 265,68 | 1 319 511,19 | — | | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:748

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:22 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 24 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:592

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н668580 | — | — | — | 386 243,54 | 1 319 530,28 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н668590 | — | — | — | 386 239,20 | 1 319 537,46 | — | | | |
| | н668600 | — | — | — | 386 246,30 | 1 319 541,75 | — | | | |
| | н668610 | — | — | — | 386 250,64 | 1 319 534,57 | — | | | |
| | н668620 | — | — | — | 386 248,03 | 1 319 533,00 | — | | | |
| | н668630 | — | — | — | 386 248,53 | 1 319 532,18 | — | | | |
| | н668640 | — | — | — | 386 246,71 | 1 319 531,08 | — | | | |
| | н668650 | — | — | — | 386 246,21 | 1 319 531,90 | — | | | |
| | н668580 | — | — | — | 386 243,54 | 1 319 530,28 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:592

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:21 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 26 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1429

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667290 | — | — | — | 386 257,27 | 1 319 549,23 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667300 | — | — | — | 386 247,67 | 1 319 544,38 | — | | | |
| | н667310 | — | — | — | 386 242,95 | 1 319 553,73 | — | | | |
| | н667320 | — | — | — | 386 249,51 | 1 319 557,04 | — | | | |
| | н667330 | — | — | — | 386 249,81 | 1 319 556,44 | — | | | |
| | н667340 | — | — | — | 386 251,90 | 1 319 557,49 | — | | | |
| | н667350 | — | — | — | 386 252,92 | 1 319 555,48 | — | | | |
| | н667360 | — | — | — | 386 253,87 | 1 319 555,96 | — | | | |
| | н667290 | — | — | — | 386 257,27 | 1 319 549,23 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1429

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

| 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 | 31:15:1305015:65 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 28 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:593

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667590 | — | — | — | 386 201,28 | 1 319 626,45 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667600 | — | — | — | 386 201,12 | 1 319 626,84 | — | | | |
| | н667610 | — | — | — | 386 200,40 | 1 319 626,59 | — | | | |
| | н667620 | — | — | — | 386 199,35 | 1 319 629,00 | — | | | |
| | н667630 | — | — | — | 386 197,96 | 1 319 628,40 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------|---------|---|---|------------|--------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н667640 | — | — | — | 386 197,61 | 1 319 629,34 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667650 | — | — | — | 386 194,59 | 1 319 628,21 | — | | | |
| | н667660 | — | — | — | 386 191,52 | 1 319 636,39 | — | | | |
| | н667670 | — | — | — | 386 192,87 | 1 319 636,89 | — | | | |
| | н667680 | — | — | — | 386 192,48 | 1 319 637,93 | — | | | |
| | н667690 | — | — | — | 386 194,00 | 1 319 638,50 | — | | | |
| | н667700 | — | — | — | 386 194,39 | 1 319 637,46 | — | | | |
| | н667710 | — | — | — | 386 195,47 | 1 319 637,87 | — | | | |
| | н667720 | — | — | — | 386 195,07 | 1 319 638,80 | — | | | |
| | н667730 | — | — | — | 386 206,51 | 1 319 643,08 | — | | | |
| | н667740 | — | — | — | 386 211,33 | 1 319 630,22 | — | | | |
| | н667750 | — | — | — | 386 209,13 | 1 319 629,39 | — | | | |
| | н667760 | — | — | — | 386 210,00 | 1 319 627,09 | — | | | |
| | н667770 | — | — | — | 386 202,14 | 1 319 624,14 | — | | | |
| н667590 | — | — | — | 386 201,28 | 1 319 626,45 | — | | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:593

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | — |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 36 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:751

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667500 | — | — | — | 386 225,98 | 1 319 607,63 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667510 | — | — | — | 386 215,05 | 1 319 601,99 | — | | | |
| | н667520 | — | — | — | 386 213,82 | 1 319 604,38 | — | | | |
| | н667530 | — | — | — | 386 211,66 | 1 319 603,26 | — | | | |
| | н667540 | — | — | — | 386 208,24 | 1 319 609,88 | — | | | |
| | н667550 | — | — | — | 386 215,19 | 1 319 613,47 | — | | | |
| | н667560 | — | — | — | 386 216,32 | 1 319 614,06 | — | | | |
| | н667570 | — | — | — | 386 217,44 | 1 319 611,89 | — | | | |
| | н667580 | — | — | — | 386 222,45 | 1 319 614,47 | — | | | |
| | н667500 | — | — | — | 386 225,98 | 1 319 607,63 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:751

| № 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 | 31:15:1305015:86 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 34 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:876

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н663090 | — | — | — | 386 343,68 | 1 319 236,36 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663100 | — | — | — | 386 338,89 | 1 319 246,57 | — | | | |
| | н663110 | — | — | — | 386 352,04 | 1 319 252,74 | — | | | |
| | н663120 | — | — | — | 386 356,83 | 1 319 242,53 | — | | | |
| | н663090 | — | — | — | 386 343,68 | 1 319 236,36 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:876

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:15:1305015:41 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 1 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1068

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н663130 | — | — | — | 386 334,41 | 1 319 254,53 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663140 | — | — | — | 386 330,37 | 1 319 262,98 | — | | | |
| | н663150 | — | — | — | 386 343,11 | 1 319 268,96 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н663160 | — | — | — | 386 345,49 | 1 319 263,87 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663170 | — | — | — | 386 341,90 | 1 319 262,19 | — | | | |
| | н663180 | — | — | — | 386 343,59 | 1 319 258,61 | — | | | |
| | н663130 | — | — | — | 386 334,41 | 1 319 254,53 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1068

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 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 | 31:15:1305015:67 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 3 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1305015:88

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н35360 | — | — | — | 386 335,71 | 1 319 275,17 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н35370 | — | — | — | 386 333,31 | 1 319 280,25 | — | | | |
| | н35380 | — | — | — | 386 334,77 | 1 319 280,93 | — | | | |
| | н35390 | — | — | — | 386 332,98 | 1 319 284,71 | — | | | |
| | н35400 | — | — | — | 386 327,03 | 1 319 281,91 | — | | | |
| | н35410 | — | — | — | 386 328,21 | 1 319 279,40 | — | | | |
| | н35420 | — | — | — | 386 323,73 | 1 319 277,28 | — | | | |
| | н35430 | — | — | — | 386 326,73 | 1 319 270,91 | — | | | |
| | н35360 | — | — | — | 386 335,71 | 1 319 275,17 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1305015:88

| № 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 | 31:15:1305015:43 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина 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) 31:15:1302002:1389

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н663560 | — | — | — | 386 318,15 | 1 319 289,30 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663570 | — | — | — | 386 313,49 | 1 319 298,73 | — | | | |
| | н663580 | — | — | — | 386 322,99 | 1 319 303,43 | — | | | |
| | н663590 | — | — | — | 386 327,66 | 1 319 294,00 | — | | | |
| | н663560 | — | — | — | 386 318,15 | 1 319 289,30 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1389

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:68 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 7 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1305015:80

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н663740 | — | — | — | 386 309,92 | 1 319 305,16 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663750 | — | — | — | 386 307,13 | 1 319 311,41 | — | | | |
| | н663760 | — | — | — | 386 305,56 | 1 319 310,63 | — | | | |
| | н663770 | — | — | — | 386 303,91 | 1 319 314,11 | — | | | |
| | н663780 | — | — | — | 386 307,23 | 1 319 315,84 | — | | | |
| | н663790 | — | — | — | 386 307,45 | 1 319 315,37 | — | | | |
| | н663800 | — | — | — | 386 311,65 | 1 319 317,82 | — | | | |
| | н663810 | — | — | — | 386 312,02 | 1 319 316,95 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н663880 | — | — | — | 386 310,70 | 1 319 327,75 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663890 | — | — | — | 386 301,38 | 1 319 323,15 | — | | | |
| | н663900 | — | — | — | 386 296,38 | 1 319 334,40 | — | | | |
| | н663910 | — | — | — | 386 307,82 | 1 319 339,50 | — | | | |
| | н663920 | — | — | — | 386 309,46 | 1 319 335,83 | — | | | |
| | н663930 | — | — | — | 386 308,29 | 1 319 335,31 | — | | | |
| | н663940 | — | — | — | 386 310,22 | 1 319 330,98 | — | | | |
| | н663950 | — | — | — | 386 309,47 | 1 319 330,64 | — | | | |
| | н663880 | — | — | — | 386 310,70 | 1 319 327,75 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1385

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:70 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 11 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:209

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н66404О | — | — | — | 386 283,39 | 1 319 361,57 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н66405О | — | — | — | 386 279,77 | 1 319 369,62 | — | | | |
| | н66406О | — | — | — | 386 290,00 | 1 319 374,43 | — | | | |
| | н66407О | — | — | — | 386 293,69 | 1 319 366,17 | — | | | |
| | н66408О | — | — | — | 386 284,75 | 1 319 362,16 | — | | | |
| | н66404О | — | — | — | 386 283,39 | 1 319 361,57 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:209

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:48 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 15 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1305015:77

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н664090 | — | — | — | 386 280,14 | 1 319 394,30 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н664100 | — | — | — | 386 270,16 | 1 319 389,86 | — | | | |
| | н664110 | — | — | — | 386 266,06 | 1 319 399,09 | — | | | |
| | н664120 | — | — | — | 386 276,05 | 1 319 403,53 | — | | | |
| | н664090 | — | — | — | 386 280,14 | 1 319 394,30 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1305015:77

| № 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 | 31:15:1305015:49 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 17 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1387

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н665200 | — | — | — | 386 282,71 | 1 319 411,78 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н665210 | — | — | — | 386 278,32 | 1 319 409,77 | — | | | |
| | н665220 | — | — | — | 386 276,62 | 1 319 413,38 | — | | | |
| | н665230 | — | — | — | 386 281,02 | 1 319 415,39 | — | | | |
| | н665200 | — | — | — | 386 282,71 | 1 319 411,78 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1387

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 19 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1066

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н664130 | — | — | — | 386 264,34 | 1 319 402,60 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н664140 | — | — | — | 386 260,84 | 1 319 410,23 | — | | | |
| | н664150 | — | — | — | 386 271,92 | 1 319 415,31 | — | | | |
| | н664160 | — | — | — | 386 275,40 | 1 319 407,75 | — | | | |
| | н664130 | — | — | — | 386 264,34 | 1 319 402,60 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1066

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 19 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1197

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н664170 | — | — | — | 386 255,65 | 1 319 422,51 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н664180 | — | — | — | 386 250,84 | 1 319 432,47 | — | | | |
| | н664190 | — | — | — | 386 260,39 | 1 319 437,09 | — | | | |
| | н664200 | — | — | — | 386 265,21 | 1 319 427,13 | — | | | |
| | н664170 | — | — | — | 386 255,65 | 1 319 422,51 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1197

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:1 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 21 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:878

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н665450 | — | — | — | 386 221,29 | 1 319 491,89 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н665460 | — | — | — | 386 220,32 | 1 319 491,49 | — | | | |
| | н665470 | — | — | — | 386 219,18 | 1 319 494,26 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н665480 | — | — | — | 386 216,08 | 1 319 501,83 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н665490 | — | — | — | 386 222,88 | 1 319 504,62 | — | | | |
| | н665500 | — | — | — | 386 227,12 | 1 319 494,28 | — | | | |
| | н665450 | — | — | — | 386 221,29 | 1 319 491,89 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:878

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305015:57 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015, 31:15:1305016 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308503, Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 25 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:750

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667370 | — | — | — | 386 237,94 | 1 319 562,81 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667380 | — | — | — | 386 234,63 | 1 319 569,12 | — | | | |
| | н667390 | — | — | — | 386 233,61 | 1 319 571,15 | — | | | |
| | н667400 | — | — | — | 386 239,75 | 1 319 574,24 | — | | | |
| | н667410 | — | — | — | 386 240,77 | 1 319 572,22 | — | | | |
| | н667420 | — | — | — | 386 244,36 | 1 319 574,03 | — | | | |
| | н667430 | — | — | — | 386 247,41 | 1 319 567,40 | — | | | |
| | н667370 | — | — | — | 386 237,94 | 1 319 562,81 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:750

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:85 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 30 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:1101

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н668300 | — | — | — | 386 242,84 | 1 319 578,55 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н668310 | — | — | — | 386 237,15 | 1 319 575,67 | — | | | |
| | н668320 | — | — | — | 386 235,04 | 1 319 579,84 | — | | | |
| | н668330 | — | — | — | 386 240,74 | 1 319 582,71 | — | | | |
| | н668300 | — | — | — | 386 242,84 | 1 319 578,55 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:1101

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 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 | 31:15:1305015:85 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 30 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:240

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н667440 | — | — | — | 386 230,17 | 1 319 578,39 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н667450 | — | — | — | 386 225,31 | 1 319 588,02 | — | | | |
| | н667460 | — | — | — | 386 231,82 | 1 319 591,31 | — | | | |
| | н667470 | — | — | — | 386 234,48 | 1 319 592,65 | — | | | |
| | н667480 | — | — | — | 386 236,16 | 1 319 589,32 | — | | | |
| | н667490 | — | — | — | 386 239,34 | 1 319 583,03 | — | | | |
| | н667440 | — | — | — | 386 230,17 | 1 319 578,39 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:240

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | — |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:1305015:18 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Калинина ул, д 32 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:1302002:698

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | н663960 | — | — | — | 386 291,96 | 1 319 352,98 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н663970 | — | — | — | 386 291,33 | 1 319 354,43 | — | | | |
| | н663980 | — | — | — | 386 294,85 | 1 319 355,95 | — | | | |
| | н663990 | — | — | — | 386 295,47 | 1 319 354,50 | — | | | |
| | н664000 | — | — | — | 386 298,22 | 1 319 355,69 | — | | | |
| | н664010 | — | — | — | 386 302,98 | 1 319 346,42 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н664020 | — | — | — | 386 293,17 | 1 319 340,86 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | н664030 | — | — | — | 386 288,57 | 1 319 351,52 | — | | | |
| | н663960 | — | — | — | 386 291,96 | 1 319 352,98 | — | | | |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:1302002:698

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 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 | 31:15:1305016:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:1305015 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Майский п, Гагарина ул, д 13 |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

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

с кадастровым номером 31:15:1302002:404

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|------------------|----------------------------------|---------------|--------------|------------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | 3528/н6 7028О | 386 426,41 | 1 319 289,92 | — | 386 424,77 | 1 319 291,44 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | 3529/н6 7027О | 386 435,30 | 1 319 294,80 | — | 386 433,87 | 1 319 296,05 | — | | | |
| | 3530/н6 7026О | 386 427,00 | 1 319 309,52 | — | 386 426,75 | 1 319 310,10 | — | | | |
| | 3531/н6 7025О | 386 418,27 | 1 319 304,45 | — | 386 417,65 | 1 319 305,49 | — | | | |
| | 3532/н6 7024О | 386 421,94 | 1 319 297,87 | — | 386 421,86 | 1 319 297,20 | — | | | |
| | 3533/н6 7023О | 386 419,28 | 1 319 296,34 | — | 386 419,32 | 1 319 295,91 | — | | | |
| | 3534/н6 7022О | 386 420,86 | 1 319 293,54 | — | 386 420,72 | 1 319 293,14 | — | | | |
| | 3535/н6 7029О | 386 423,59 | 1 319 294,98 | — | 386 423,26 | 1 319 294,43 | — | | | |
| 3528/н6 7028О | 386 426,41 | 1 319 289,92 | — | 386 424,77 | 1 319 291,44 | — | | | | |

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:15:1302002:404

1. —

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

с кадастровым номером 31:15:1302002:1251

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|--------------|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | 3524/н6 70600 | 386 364,21 | 1 319 420,13 | — | 386 365,95 | 1 319 420,78 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | 3525/н6 70630 | 386 360,33 | 1 319 428,47 | — | 386 361,25 | 1 319 430,43 | — | | | |
| | 3526/н6 70620 | 386 352,17 | 1 319 424,67 | — | 386 352,36 | 1 319 426,10 | — | | | |
| | 3527/н6 70610 | 386 356,05 | 1 319 416,33 | — | 386 357,07 | 1 319 416,44 | — | | | |
| | 3524/н6 70600 | 386 364,21 | 1 319 420,13 | — | 386 365,95 | 1 319 420,78 | — | | | |

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:15:1302002:1251

1. —

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

с кадастровым номером 31:15:1305015:89

Зона № 1

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------------------|------------|--------------|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | 3544/н6 71150 | 386 269,75 | 1 319 576,93 | — | 386 269,16 | 1 319 575,62 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | 3545/н6 71200 | 386 276,09 | 1 319 579,71 | — | 386 276,83 | 1 319 578,87 | — | | | |
| | 3546/н1 584560 | 386 275,05 | 1 319 581,96 | — | 386 275,93 | 1 319 580,98 | — | | | |
| | 3547/н6 71190 | 386 271,53 | 1 319 589,98 | — | 386 271,80 | 1 319 590,71 | — | | | |
| | 3548/н6 71180 | 386 262,53 | 1 319 586,05 | — | 386 261,32 | 1 319 586,25 | — | | | |
| | 3549/н6 71170 | 386 266,08 | 1 319 578,02 | — | 386 265,42 | 1 319 576,60 | — | | | |
| | 3550/н6 71160 | 386 268,72 | 1 319 579,18 | — | 386 268,23 | 1 319 577,80 | — | | | |
| | 3544/н6 71150 | 386 269,75 | 1 319 576,93 | — | 386 269,16 | 1 319 575,62 | — | | | |

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером 31:15:1305015:89

1. —

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

с кадастровым номером 31:15:1305015:95

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|--------------|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
| | | координаты, м | | R, м | координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| — | 3559/н6 66430 | 386 337,72 | 1 319 359,62 | — | 386 337,84 | 1 319 358,83 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | 3560/н6 66460 | 386 346,16 | 1 319 364,31 | — | 386 346,20 | 1 319 363,76 | — | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|------------------|------------|--------------|---|------------|--------------|---|---------------------|------------------|-----------------------------------|
| — | 3561/н6 66450 | 386 342,04 | 1 319 371,69 | — | 386 340,17 | 1 319 373,99 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| | 3562/н6 66440 | 386 333,62 | 1 319 367,00 | — | 386 331,81 | 1 319 369,05 | — | | | |
| | 3559/н6 66430 | 386 337,72 | 1 319 359,62 | — | 386 337,84 | 1 319 358,83 | — | | | |
| 2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером | | | | | | | | | 31:15:1305015:95 | |
| 1. — | | | | | | | | | | |

Схема границ земельных участков

31:15:1305015



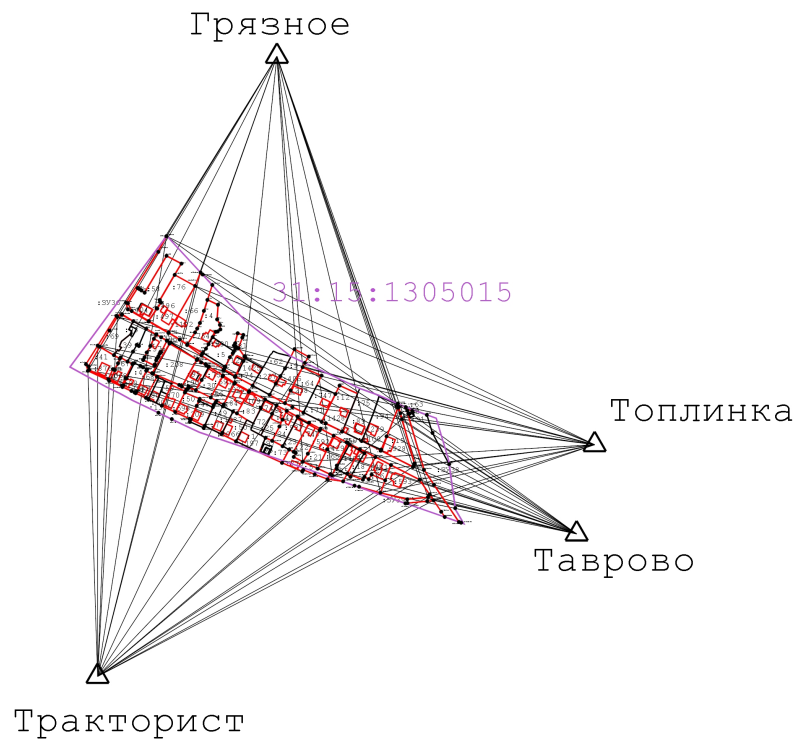
Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- | | |
|--|--|
| <p>— - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>: 24 - Кадастровый номер земельного участка</p> <p>— - Граница кадастрового квартала</p> <p>Н701У - Характерная точка границ земельного участка</p> | <p>— - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>- Обозначение кадастрового квартала</p> <p><u>697</u> - Прекращающая существование точка</p> <p>● 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение</p> |
|--|--|

31:10:1011009

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
| <p>— - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>• 24 - Кадастровый номер земельного участка</p> <p>— - Граница кадастрового квартала</p> <p>н701У - Характерная точка границ земельного участка</p> <p>• - Пункт государственной геодезической сети</p> | <p>— - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения</p> <p>31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала</p> <p><u>697</u> - Прекращающая существование точка</p> <p>• 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение</p> <p>← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка</p> |
|---|--|