

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

31:16:0104009

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Соглашение № 321-20-2025-002, от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 марта 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Белгородской области

основной государственный регистрационный номер: 1043107046861

идентификационный номер налогоплательщика: 3123113560

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области, адрес: 308007, Белгородская обл, г Белгород, пр-кт Б.Хмельницкого, д 86б

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Аболдуев Евгений Владимирович

и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 126-198-970-90

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 17449, 27 сентября 2016 г.

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер:

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

Контактный телефон: +7(919)229-33-46

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Капитановая, 43, Johnsson1984@yandex.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:

| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
|----------|--|--------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области | 21 октября 2024 г. | КУВИ-001/2024-259180482 | Кадастровый план территории | — |

7. Пояснения к карте-плану территории:

| |
|---|
| <p>Основания выполнения комплексных кадастровых работ</p> <p>Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:16:0104009. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является соглашение от 30.01.2025 № 321-20-2025-002 . Карта-план подготовлена в соответствии с правилами землепользования и застройки города Белгорода Белгородской области, утвержденного распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 29 мая 2018 года № 440. 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.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки города Белгорода Белгородской области , земельные участки кадастрового квартала 31:16:0104009 находятся в зоне Ж-4 - Зона жилой застройки индивидуальными домами коттеджного типа с приусадебными участками. Предельные размеры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - минимальная площадь земельного участка – 800 кв.м.; - максимальная площадь земельного участка – 2999 кв.м.; <p>Для остальных территориальных зон предельные (минимальный, максимальный) размеры не подлежат установлению.</p> <p>Всего в карту-план территории включены сведения о 25 земельных участках, 63 объектах капитального строительства.</p> <p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивается уточнение границ 13 земельных участков; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков - 12 шт. - осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 62 объектов капитального строительства; - обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 1 объекта капитального строительства. |
| <p>Сведения об уточняемых земельных участках</p> <p>В процессе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 13 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков 31:16:0104009:27, 31:16:0104009:24, 31:16:0104009:25, 31:16:0104009:26, 31:16:0104009:51, 31:16:0104009:29, 31:16:0104009:21, 31:16:0104009:22, 31:16:0104009:20, 31:16:0104009:68, 31:16:0104009:67, 31:16:0104009:23, 31:16:0104009:1.</p> <p>При уточнении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0104009:67, 31:16:0104009:27.</p> |
| <p>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</p> <p>В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 12 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельного участка – фактическое местоположение границ земельного участка не совпадает с границами земельного участка включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:16:0104009:36, 31:16:0104009:37, 31:16:0104009:32, 31:16:0104009:42, 31:16:0104009:155, 31:16:0104009:33, 31:16:0104009:73, 31:16:0104009:13, 31:16:0104009:39, 31:16:0104009:5, 31:16:0104009:48, 31:16:0104009:38. Данное исправление реестровой ошибки вызвано необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибка 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 земельных участков.</p> <p>При исправлении границ следующих земельных участков, их площадь изменилась в пределах 10 процентов: 31:16:0104009:36, 31:16:0104009:37.</p> |

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

В рамках проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что в ЕГРН учтены 62 объекта капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:16:0104007:155, 31:16:0104007:131, 31:16:0104007:193, 31:16:0104007:158, 31:16:0104007:166, 31:16:0104007:98, 31:16:0104009:152, 31:16:0104007:99, 31:16:0104009:176, 31:16:0104007:160, 31:16:0104007:90, 31:16:0104007:168, 31:16:0101001:18949, 31:16:0104007:91, 31:16:0104007:139, 31:16:0104007:208, 31:16:0104009:175, 31:16:0104007:103, 31:16:0104007:93, 31:16:0104007:84, 31:16:0104007:429, 31:16:0104007:140, 31:16:0104007:141, 31:16:0104007:142, 31:16:0104007:107, 31:16:0101001:10481, 31:16:0101001:10480, 31:16:0104007:190, 31:16:0104007:175, 31:16:0104007:152, 31:16:0104009:171, 31:16:0104009:179, 31:16:0104009:149, 31:16:0104009:148, 31:16:0104009:147, 31:16:0104009:88, 31:16:0104009:89, 31:16:0104009:100, 31:16:0104009:143, 31:16:0104009:142, 31:16:0104009:138, 31:16:0104009:137, 31:16:0104009:134, 31:16:0104009:132, 31:16:0104009:133, 31:16:0104009:129, 31:16:0104009:130, 31:16:0104009:128, 31:16:0104009:169, 31:16:0104009:168, 31:16:0104009:125, 31:16:0104009:123, 31:16:0104009:126, 31:16:0104009:122, 31:16:0101001:18723, 31:16:0104008:5017, 31:16:0104009:108, 31:16:0104009:145, 31:16:0104009:151, 31:16:0104009:178, 31:16:0104009:180, 31:16:0104009:95.

По сведениям ЕГРН ЗУ 31:16:0104009:51 имеет связь с ОКС 31:16:0104007:148, 31:16:0104007:79. Фактически на ЗУ 31:16:0104009:51 расположен объект капитального строительства 31:16:0104007:148. Связь с ОКС 31:16:0104007:79 установлена ошибочно.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ были исправлены границы объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 31:16:0104009:172. Исправление границ ОКС вызвано исправлением реестровой ошибки в местоположении земельного участка на котором расположен объект недвижимости.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования 11 декабря 2024 г. | | |
|-------|---|--|---|----------------------|--------------|--------------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | | X | Y | Сведения о состоянии | | |
| | | | | | | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Пункт государственной геодезической сети. 2 | Яруга, сигн. 14.3 м. Центр 1 | МСК-31, зона 1 | 402 415,63 | 1 326 239,39 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 2 | Пункт государственной геодезической сети. 1 | Болховец, сигн. 15.4 м. Центр 39 | | 393 784,72 | 1 315 766,86 | | | |
| 3 | Пункт государственной геодезической сети. 3 | Крутой Лог, дв. пир. 10.3 м. Центр 1 | | 388 414,47 | 1 338 614,98 | | | |

2. Сведения об использованных средствах измерений:

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | PrinCe i90 | 3479985 | C-ГСХ/15-08-2023/270572490 до 14.08.2024 |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|--|-------------------------|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:1 | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1869У | — | — | 401 092,34 | 1 326 408,17 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 358 | — | — | 401 068,83 | 1 326 417,09 | | | Закрепление отсутствует |
| н1886У | — | — | 401 058,80 | 1 326 390,64 | | | — |
| н1871У | — | — | 401 082,00 | 1 326 380,93 | | | |
| н1870У | — | — | 401 090,56 | 1 326 403,50 | | | |
| н1869У | — | — | 401 092,34 | 1 326 408,17 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:1 | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | |
| н1869У | 358 | 25,15 | — | | согласовано | | |
| 358 | н1886У | 28,29 | | | | | |
| н1886У | н1871У | 25,15 | | | | | |
| н1871У | н1870У | 24,14 | | | | | |
| н1870У | н1869У | 5,00 | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:1 | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, 41 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $722 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(722,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 722,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0101001:18410 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0104009:1</u> : | | |
| 1. | — | |

| | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|--|-------------------------------|---|
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:20 | | | : |
| Система координат | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| н1837У | — | — | 401 231,23 | 1 326 320,96 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| н1844У | — | — | 401 237,89 | 1 326 339,96 | | | | |
| 1 | — | — | 401 237,29 | 1 326 340,20 | | | | |
| 16 | — | — | 401 234,66 | 1 326 341,36 | | | | |
| 15 | — | — | 401 226,84 | 1 326 344,30 | | | | |
| 14 | — | — | 401 219,25 | 1 326 347,43 | | | | |
| 13 | — | — | 401 201,60 | 1 326 353,82 | | | | |
| 12 | — | — | 401 174,51 | 1 326 364,73 | | | | |
| н1845У | — | — | 401 173,40 | 1 326 359,47 | | | | |
| н1839У | — | — | 401 169,73 | 1 326 348,42 | | | | |
| н1838У | — | — | 401 212,23 | 1 326 330,22 | | | | |
| н1837У | — | — | 401 231,23 | 1 326 320,96 | | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:20 | | | : |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | | |
| от т. | до т. | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| н1837У | н1844У | 20,13 | — | согласовано | | | | |
| н1844У | 1 | 0,65 | | | | | | |
| 1 | 16 | 2,87 | | | | | | |
| 16 | 15 | 8,35 | | | | | | |
| 15 | 14 | 8,21 | | | | | | |
| 14 | 13 | 18,77 | | | | | | |
| 13 | 12 | 29,20 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 12 | н1845У | 5,38 | — | согласовано |
| н1845У | н1839У | 11,64 | | |
| н1839У | н1838У | 46,23 | | |
| н1838У | н1837У | 21,14 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:20 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, 11 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $1\,220 \pm 12,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\,220,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 220,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для существующей индивидуальной застройки |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:146 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:20 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:21:

Система координатМСК-31Зона №1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1808 | — | — | 401 214,97 | 1 326 286,77 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1809У | — | — | 401 222,69 | 1 326 301,48 | | | |
| н1812У | — | — | 401 206,49 | 1 326 309,06 | | | |
| 82 | — | — | 401 169,08 | 1 326 326,86 | | | |
| 81 | — | — | 401 163,13 | 1 326 312,26 | | | |
| 3 | — | — | 401 170,30 | 1 326 308,73 | | | |
| 1808 | — | — | 401 214,97 | 1 326 286,77 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:21:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1808 | н1809У | 16,61 | — | согласовано |
| н1809У | н1812У | 17,89 | | |
| н1812У | 82 | 41,43 | | |
| 82 | 81 | 15,77 | | |
| 81 | 3 | 7,99 | | |
| 3 | 1808 | 49,78 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:21:

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, 15 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $944 \pm 11,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(944,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 944,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$ |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:148 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0104009:21</u> : | | |
| 1. | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0104009:22

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1809У | — | — | 401 222,69 | 1 326 301,48 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1837У | — | — | 401 231,23 | 1 326 320,96 | | | |
| н1838У | — | — | 401 212,23 | 1 326 330,22 | | | |
| н1839У | — | — | 401 169,73 | 1 326 348,42 | | | |
| н1840У | — | — | 401 168,51 | 1 326 345,97 | | | |
| н1841У | — | — | 401 163,55 | 1 326 347,73 | | | |
| н1842У | — | — | 401 156,79 | 1 326 332,59 | | | |
| 82 | — | — | 401 169,08 | 1 326 326,86 | | | |
| н1812У | — | — | 401 206,49 | 1 326 309,06 | | | |
| н1809У | — | — | 401 222,69 | 1 326 301,48 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0104009:22

:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1809У | н1837У | 21,27 | — | согласовано |
| н1837У | н1838У | 21,14 | | |
| н1838У | н1839У | 46,23 | | |
| н1839У | н1840У | 2,74 | | |
| н1840У | н1841У | 5,26 | | |
| н1841У | н1842У | 16,58 | | |
| н1842У | 82 | 13,56 | | |
| 82 | н1812У | 41,43 | | |
| н1812У | н1809У | 17,89 | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:22 : | | |
|---|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, 13 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | 1 500 ± 14,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 500,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:147 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:22 : | | |
| 1. | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:23:

Система координатМСК-31Зона №1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 162 | — | — | 401 115,62 | 1 326 399,07 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1868У | — | — | 401 115,73 | 1 326 399,41 | | | |
| н1869У | — | — | 401 092,34 | 1 326 408,17 | | | |
| н1870У | — | — | 401 090,56 | 1 326 403,50 | | | |
| н1871У | — | — | 401 082,00 | 1 326 380,93 | | | |
| н1872У | — | — | 401 093,24 | 1 326 376,58 | | | |
| 164 | — | — | 401 104,58 | 1 326 371,87 | | | |
| 163 | — | — | 401 105,48 | 1 326 374,09 | | | |
| 162 | — | — | 401 115,62 | 1 326 399,07 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:23:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 162 | н1868У | 0,36 | — | согласовано |
| н1868У | н1869У | 24,98 | | |
| н1869У | н1870У | 5,00 | | |
| н1870У | н1871У | 24,14 | | |
| н1871У | н1872У | 12,05 | | |
| н1872У | 164 | 12,28 | | |
| 164 | 163 | 2,40 | | |
| 163 | 162 | 26,96 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:23:

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, 43 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $724 \pm 9,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(724,00)} = 9$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 724,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\ 999$ |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:100 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0104009:23</u> : | | |
| 1. | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0104009:24

:

Система координат

МСК-31

Зона №

1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1554У | — | — | 400 722,92 | 1 326 418,48 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 207 | — | — | 400 724,76 | 1 326 424,02 | | | |
| 206 | — | — | 400 727,68 | 1 326 431,89 | | | |
| 205 | — | — | 400 734,82 | 1 326 450,92 | | | |
| 204 | — | — | 400 738,98 | 1 326 461,84 | | | |
| 203 | — | — | 400 742,53 | 1 326 472,21 | | | |
| 202 | — | — | 400 746,68 | 1 326 484,35 | | | |
| 201 | — | — | 400 749,68 | 1 326 492,82 | | | |
| 45 | — | — | 400 751,17 | 1 326 497,73 | | | |
| 1558 | — | — | 400 753,93 | 1 326 505,84 | | | |
| 1559 | — | — | 400 739,34 | 1 326 510,46 | | | |
| 1 | — | — | 400 734,66 | 1 326 498,82 | | | |
| 2 | — | — | 400 722,17 | 1 326 458,42 | | | |
| н1555У | — | — | 400 712,49 | 1 326 427,08 | | | |
| н1556У | — | — | 400 716,87 | 1 326 425,36 | | | |
| н1557У | — | — | 400 715,35 | 1 326 421,69 | | | |
| н1554У | — | — | 400 722,92 | 1 326 418,48 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

31:16:0104009:24

:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1554У | 207 | 5,84 | — | согласовано |
| 207 | 206 | 8,39 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| 206 | 205 | 20,33 | — | согласовано |
| 205 | 204 | 11,69 | | |
| 204 | 203 | 10,96 | | |
| 203 | 202 | 12,83 | | |
| 202 | 201 | 8,99 | | |
| 201 | 45 | 5,13 | | |
| 45 | 1558 | 8,57 | | |
| 1558 | 1559 | 15,30 | | |
| 1559 | 1 | 12,55 | | |
| 1 | 2 | 42,29 | | |
| 2 | н1555У | 32,80 | | |
| н1555У | н1556У | 4,71 | | |
| н1556У | н1557У | 3,97 | | |
| н1557У | н1554У | 8,22 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:24 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 30 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $1\ 330 \pm 13,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 330,00)} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 330,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|---|--|-------------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) | | |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104007:166 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:24 : | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:25 : | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 192 | — | — | 400 734,93 | 1 326 414,39 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1576У | — | — | 400 751,93 | 1 326 408,50 | | | |
| н1577У | — | — | 400 753,70 | 1 326 413,18 | | | |
| н1578У | — | — | 400 768,25 | 1 326 457,93 | | | |
| н1579У | — | — | 400 774,13 | 1 326 476,02 | | | |
| н1580У | — | — | 400 758,14 | 1 326 481,22 | | | |
| 198 | — | — | 400 757,06 | 1 326 478,38 | | | |
| 197 | — | — | 400 753,79 | 1 326 468,99 | | | |
| 196 | — | — | 400 749,72 | 1 326 457,52 | | | |
| 195 | — | — | 400 747,90 | 1 326 452,30 | | | |
| 194 | — | — | 400 737,20 | 1 326 420,17 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 193 | — | — | 400 736,32 | 1 326 417,77 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 192 | — | — | 400 734,93 | 1 326 414,39 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:25 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 192 | н1576У | 17,99 | — | согласовано |
| н1576У | н1577У | 5,00 | | |
| н1577У | н1578У | 47,06 | | |
| н1578У | н1579У | 19,02 | | |
| н1579У | н1580У | 16,81 | | |
| н1580У | 198 | 3,04 | | |
| 198 | 197 | 9,94 | | |
| 197 | 196 | 12,17 | | |
| 196 | 195 | 5,53 | | |
| 195 | 194 | 33,86 | | |
| 194 | 193 | 2,56 | | |
| 193 | 192 | 3,65 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:25 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 34 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $1\,244 \pm 12,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,244,00)} = 12$ |

| | | |
|------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 244,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:133 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:25 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:26 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1576У | — | — | 400 751,93 | 1 326 408,50 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1581У | — | — | 400 766,87 | 1 326 402,86 | | | |
| н1582У | — | — | 400 768,50 | 1 326 407,59 | | | |
| н1583У | — | — | 400 776,19 | 1 326 429,77 | | | |
| н1584У | — | — | 400 782,94 | 1 326 449,24 | | | |
| н1585У | — | — | 400 791,91 | 1 326 475,11 | | | |
| н1586У | — | — | 400 775,60 | 1 326 480,66 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| н1579У | — | — | 400 774,13 | 1 326 476,02 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1578У | — | — | 400 768,25 | 1 326 457,93 | | | |
| н1577У | — | — | 400 753,70 | 1 326 413,18 | | | |
| н1576У | — | — | 400 751,93 | 1 326 408,50 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:26 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1576У | н1581У | 15,97 | — | согласовано |
| н1581У | н1582У | 5,00 | | |
| н1582У | н1583У | 23,48 | | |
| н1583У | н1584У | 20,61 | | |
| н1584У | н1585У | 27,38 | | |
| н1585У | н1586У | 17,23 | | |
| н1586У | н1579У | 4,87 | | |
| н1579У | н1578У | 19,02 | | |
| н1578У | н1577У | 47,06 | | |
| н1577У | н1576У | 5,00 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:26 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 36 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $1\,254 \pm 12,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,254,00)} = 12$ |

| | | |
|------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 254,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:152 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:26 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:27 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1521У | — | — | 400 651,66 | 1 326 446,41 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1522У | — | — | 400 658,72 | 1 326 443,55 | | | |
| 318 | — | — | 400 661,00 | 1 326 447,57 | | | |
| 317 | — | — | 400 664,79 | 1 326 459,99 | | | |
| 316 | — | — | 400 664,94 | 1 326 460,93 | | | |
| 315 | — | — | 400 669,04 | 1 326 471,24 | | | |
| 104 | — | — | 400 677,06 | 1 326 496,59 | | | |

| | | | | | | | |
|--------|---|---|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 103 | — | — | 400 666,21 | 1 326 500,40 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 1525 | — | — | 400 663,00 | 1 326 492,89 | | | |
| н1538У | — | — | 400 647,60 | 1 326 457,59 | | | |
| н1540У | — | — | 400 645,87 | 1 326 452,90 | | | |
| н1539У | — | — | 400 644,74 | 1 326 449,51 | | | |
| н1521У | — | — | 400 651,66 | 1 326 446,41 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:27
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1521У | н1522У | 7,62 | — | согласовано |
| н1522У | 318 | 4,62 | | |
| 318 | 317 | 12,99 | | |
| 317 | 316 | 0,95 | | |
| 316 | 315 | 11,10 | | |
| 315 | 104 | 26,59 | | |
| 104 | 103 | 11,50 | | |
| 103 | 1525 | 8,17 | | |
| 1525 | н1538У | 38,51 | | |
| н1538У | н1540У | 5,00 | | |
| н1540У | н1539У | 3,57 | | |
| н1539У | н1521У | 7,58 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:27
:

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 22 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | 781 ± 10,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(781,00)} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 867,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 86 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:172 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:27 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:29 :

Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 25 | — | — | 401 036,02 | 1 326 308,04 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1739У | — | — | 401 034,43 | 1 326 304,68 | | | |
| н1740У | — | — | 401 048,00 | 1 326 298,56 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--------|---|---|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 221 | — | — | 401 050,21 | 1 326 302,66 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 220 | — | — | 401 053,65 | 1 326 311,12 | | | |
| 219 | — | — | 401 054,55 | 1 326 313,19 | | | |
| 218 | — | — | 401 057,60 | 1 326 320,14 | | | |
| 217 | — | — | 401 076,00 | 1 326 365,52 | | | |
| н1741У | — | — | 401 080,52 | 1 326 376,95 | | | |
| н1742У | — | — | 401 065,98 | 1 326 383,65 | | | |
| 28 | — | — | 401 042,96 | 1 326 325,77 | | | |
| 27 | — | — | 401 042,55 | 1 326 325,50 | | | |
| 26 | — | — | 401 040,19 | 1 326 319,21 | | | |
| 25 | — | — | 401 036,02 | 1 326 308,04 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:29
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 25 | н1739У | 3,72 | — | согласовано |
| н1739У | н1740У | 14,89 | | |
| н1740У | 221 | 4,66 | | |
| 221 | 220 | 9,13 | | |
| 220 | 219 | 2,26 | | |
| 219 | 218 | 7,59 | | |
| 218 | 217 | 48,97 | | |
| 217 | н1741У | 12,29 | | |
| н1741У | н1742У | 16,01 | | |
| н1742У | 28 | 62,29 | | |
| 28 | 27 | 0,49 | | |
| 27 | 26 | 6,72 | | |
| 26 | 25 | 11,92 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:29
:

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

| 1 | 2 | 3 |
|--|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 72 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $1\,338 \pm 13,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\,338,00)} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 338,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = 800$ $P_{макс} = 2\,999$ |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:140 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>31:16:0104009:29</u> : | | |
| 1. | — | |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:51 | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Система координат | | | | | МСК-31 | | |
| | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | — | — | 400 832,82 | 1 326 385,28 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1640У | — | — | 400 843,51 | 1 326 381,11 | | | |
| 392 | — | — | 400 848,66 | 1 326 379,47 | | | |
| 391 | — | — | 400 853,19 | 1 326 390,91 | | | |
| 390 | — | — | 400 854,71 | 1 326 394,67 | | | |
| 389 | — | — | 400 855,01 | 1 326 394,61 | | | |
| 388 | — | — | 400 857,23 | 1 326 400,96 | | | |
| 387 | — | — | 400 858,37 | 1 326 404,08 | | | |
| 386 | — | — | 400 860,32 | 1 326 405,75 | | | |
| 385 | — | — | 400 866,02 | 1 326 418,90 | | | |
| 379 | — | — | 400 872,93 | 1 326 434,35 | | | |
| н1641У | — | — | 400 873,45 | 1 326 435,51 | | | |
| н1642У | — | — | 400 858,75 | 1 326 441,91 | | | |
| 1 | — | — | 400 852,73 | 1 326 428,42 | | | |
| 4 | — | — | 400 850,32 | 1 326 424,66 | | | |
| 3 | — | — | 400 843,75 | 1 326 406,17 | | | |
| 2 | — | — | 400 838,12 | 1 326 400,81 | | | |
| 1 | — | — | 400 832,82 | 1 326 385,28 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:51 | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 1 | н1640У | 11,47 | — | согласовано | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--------|--------|-------|---|-------------|
| н1640У | 392 | 5,40 | — | согласовано |
| 392 | 391 | 12,30 | | |
| 391 | 390 | 4,06 | | |
| 390 | 389 | 0,31 | | |
| 389 | 388 | 6,73 | | |
| 388 | 387 | 3,32 | | |
| 387 | 386 | 2,57 | | |
| 386 | 385 | 14,33 | | |
| 385 | 379 | 16,92 | | |
| 379 | н1641У | 1,27 | | |
| н1641У | н1642У | 16,03 | | |
| н1642У | 1 | 14,77 | | |
| 1 | 4 | 4,47 | | |
| 4 | 3 | 19,62 | | |
| 3 | 2 | 7,77 | | |
| 2 | 1 | 16,41 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:51 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 46 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $1\ 010 \pm 11,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 010,00)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 010,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | 0 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|-----------------------------|
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | ИЖС |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:148 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:51 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:67 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1848У | — | — | 401 157,91 | 1 326 384,06 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1865У | — | — | 401 158,64 | 1 326 386,26 | | | |
| н1866У | — | — | 401 148,94 | 1 326 389,47 | | | |
| н1867У | — | — | 401 148,19 | 1 326 387,52 | | | |
| 161 | — | — | 401 139,64 | 1 326 390,65 | | | |
| 169 | — | — | 401 129,99 | 1 326 365,04 | | | |
| 168 | — | — | 401 129,22 | 1 326 362,98 | | | |
| 180 | — | — | 401 142,90 | 1 326 357,75 | | | |
| н1850У | — | — | 401 147,47 | 1 326 355,85 | | | |
| н1849У | — | — | 401 156,34 | 1 326 379,31 | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|-----------------------------------|---|--|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1848У | — | — | 401 157,91 | 1 326 384,06 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:67 : | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| н1848У | н1865У | 2,32 | — | согласовано | | | |
| н1865У | н1866У | 10,22 | | | | | |
| н1866У | н1867У | 2,09 | | | | | |
| н1867У | 161 | 9,10 | | | | | |
| 161 | 169 | 27,37 | | | | | |
| 169 | 168 | 2,20 | | | | | |
| 168 | 180 | 14,65 | | | | | |
| 180 | н1850У | 4,95 | | | | | |
| н1850У | н1849У | 25,08 | | | | | |
| н1849У | н1848У | 5,00 | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:67 : | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, 47 | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | — | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | | | | 606 ± 9,00 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | $3,5*0,10*\sqrt{(606,00)} = 9$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | 600,00 | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | | | 6 | | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|------------------------------------|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | ИЖС | | |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104009:88; 31:16:0104009:89 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:67 : | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:68 : | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 10 | — | — | 401 178,38 | 1 326 377,07 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1846У | — | — | 401 169,73 | 1 326 380,56 | | | |
| н1847У | — | — | 401 160,58 | 1 326 383,40 | | | |
| н1848У | — | — | 401 157,91 | 1 326 384,06 | | | |
| н1849У | — | — | 401 156,34 | 1 326 379,31 | | | |
| н1850У | — | — | 401 147,47 | 1 326 355,85 | | | |
| н1851У | — | — | 401 168,95 | 1 326 346,86 | | | |
| н1839У | — | — | 401 169,73 | 1 326 348,42 | | | |
| н1845У | — | — | 401 173,40 | 1 326 359,47 | | | |
| 12 | — | — | 401 174,51 | 1 326 364,73 | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|-----------------------------------|--------------|--|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 11 | — | — | 401 176,08 | 1 326 370,31 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 10 | — | — | 401 178,38 | 1 326 377,07 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:68 : | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | |
| 10 | н1846У | 9,33 | — | | согласовано | | |
| н1846У | н1847У | 9,58 | | | | | |
| н1847У | н1848У | 2,75 | | | | | |
| н1848У | н1849У | 5,00 | | | | | |
| н1849У | н1850У | 25,08 | | | | | |
| н1850У | н1851У | 23,29 | | | | | |
| н1851У | н1839У | 1,74 | | | | | |
| н1839У | н1845У | 11,64 | | | | | |
| н1845У | 12 | 5,38 | | | | | |
| 12 | 11 | 5,80 | | | | | |
| 11 | 10 | 7,14 | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 49 | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | — | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | | | | 700 ± 9,00 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | $3,5*0,10*\sqrt{(700,00)} = 9$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | 700,00 | | |

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = 800 Рмакс = 2 999 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | ИЖС |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:164; 31:16:0104009:165 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:68 : | | |
| 1. | — | |

Сведения об образуемых земельных участках

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div> | | | | | |
| Система координат _____ | | | | Зона № _____ | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div> | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | |
| от т. | до т. | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div> | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | |
| 2. | Категория земель | | | | |
| 3. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | |
| 3.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | |
| 4. | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) | | | | |
| 5. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|---|
| 6. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | |
| 7. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м² | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке | |
| 9. | Кадастровые номера исходных земельных участков | |
| 9.1. | Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется | |
| 9.2. | Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование | |
| 9.3. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке | |
| 10. | Условный номер земельного участка | |
| 11. | Учетный номер проекта межевания территории | |
| 12. | Дополнительные сведения об образовании земельного участка | |
| 13. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | |
| 14. | Иные сведения | |
| 4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : | | |
| _____ обозначение земельного участка | | |
| 1. | | |

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:155 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 1792 | 401 199,20 | 1 326 259,88 | 401 199,20 | 1 326 259,88 | | | |
| 2 | 401 200,52 | 1 326 259,24 | 401 200,52 | 1 326 259,24 | | | |
| 3 | 401 204,70 | 1 326 268,12 | 401 204,70 | 1 326 268,12 | | | |
| 2 | 401 191,48 | 1 326 274,69 | 401 191,48 | 1 326 274,69 | | | |
| 3 | 401 183,28 | 1 326 257,61 | 401 183,28 | 1 326 257,61 | | | |
| н1800У | — | — | 401 188,19 | 1 326 255,25 | | | |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:155 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1803 | 1792 | 8,93 | — | согласовано |
| 1792 | 2 | 1,47 | | |
| 2 | 3 | 9,81 | | |
| 3 | 2 | 14,76 | | |
| 2 | 3 | 18,95 | | |
| 3 | н1800У | 5,45 | | |
| н1800У | 1803 | 7,92 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:155 :

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, 19 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $266 \pm 6,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(266,00)} = 6$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 266,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:179 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 31:16:0104009:155 : |
| 1. | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:32:

Система координатМСК-31Зона №1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 92 | 401 107,05 | 1 326 275,27 | 401 107,05 | 1 326 275,27 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 93 | 401 112,13 | 1 326 272,20 | 401 112,13 | 1 326 272,20 | | | |
| 76 | 401 118,31 | 1 326 269,49 | 401 118,31 | 1 326 269,49 | | | |
| 94 | 401 121,73 | 1 326 278,04 | 401 121,73 | 1 326 278,04 | | | |
| 84 | 401 134,68 | 1 326 308,89 | 401 134,68 | 1 326 308,89 | | | |
| 83 | — | — | 401 147,80 | 1 326 336,70 | | | |
| 95 | 401 155,34 | 1 326 351,91 | 401 155,34 | 1 326 351,91 | | | |
| н1786У | — | — | 401 142,66 | 1 326 357,20 | | | |
| 96 | 401 142,35 | 1 326 356,55 | 401 142,35 | 1 326 356,55 | | | |
| 97 | 401 123,60 | 1 326 312,63 | 401 123,60 | 1 326 312,63 | | | |
| 98 | 401 110,40 | 1 326 283,19 | 401 110,40 | 1 326 283,19 | | | |
| 92 | 401 107,05 | 1 326 275,27 | 401 107,05 | 1 326 275,27 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:32:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 92 | 93 | 5,94 | — | согласовано |
| 93 | 76 | 6,75 | | |
| 76 | 94 | 9,21 | | |
| 94 | 84 | 33,46 | | |
| 84 | 83 | 30,75 | | |
| 83 | 95 | 16,98 | | |
| 95 | н1786У | 13,74 | | |

| | | | | |
|--------|----|-------|---|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1786У | 96 | 0,72 | — | согласовано |
| 96 | 97 | 47,75 | | |
| 97 | 98 | 32,26 | | |
| 98 | 92 | 8,60 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:32 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 82 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | 1 116 ± 12,00 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 116,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 116,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:175; 31:16:0104007:190 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:32 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:42:

Система координатМСК-31Зона №1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1800У | — | — | 401 188,19 | 1 326 255,25 | | | |
| 3 | 401 183,28 | 1 326 257,61 | 401 183,28 | 1 326 257,61 | | | |
| 245 | 401 179,05 | 1 326 248,82 | — | — | | | |
| 49 | 401 170,36 | 1 326 230,73 | 401 170,36 | 1 326 230,73 | | | |
| 246 | 401 181,59 | 1 326 224,98 | 401 181,59 | 1 326 224,98 | | | |
| 247 | 401 190,78 | 1 326 242,59 | 401 190,78 | 1 326 242,59 | | | |
| 1802 | 401 192,18 | 1 326 245,28 | 401 192,18 | 1 326 245,28 | | | |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | | | |
| | | | | | | 0,30 | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:42:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1803 | н1800У | 7,92 | — | согласовано |
| н1800У | 3 | 5,45 | | |
| 3 | 49 | 29,82 | | |
| 49 | 246 | 12,62 | | |
| 246 | 247 | 19,86 | | |
| 247 | 1802 | 3,03 | | |
| 1802 | 1803 | 7,27 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:42:

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, 19-а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $392 \pm 7,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(392,00)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 392,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104009:171 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 31:16:0104009:42 : |
| 1. | — | |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:36 | | |
|--|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Система координат | | | | | МСК-31 | | |
| | | | | | Зона № 1 | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1524 | — | — | 400 644,74 | 1 326 449,51 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1540У | — | — | 400 645,87 | 1 326 452,90 | | | |
| н1538У | — | — | 400 647,60 | 1 326 457,59 | | | |
| 1525 | — | — | 400 663,00 | 1 326 492,89 | | | |
| 103 | 400 666,21 | 1 326 500,40 | 400 666,21 | 1 326 500,40 | | | |
| 110 | 400 670,48 | 1 326 512,21 | 400 670,48 | 1 326 512,21 | | | |
| 125 | 400 659,00 | 1 326 515,53 | 400 659,00 | 1 326 515,53 | | | |
| 124 | 400 644,38 | 1 326 469,67 | — | — | | | |
| 123 | 400 639,45 | 1 326 471,25 | — | — | | | |
| 122 | 400 640,41 | 1 326 474,23 | — | — | | | |
| 113 | 400 634,70 | 1 326 476,07 | — | — | | | |
| 114 | 400 629,21 | 1 326 458,08 | — | — | | | |
| 108 | 400 646,54 | 1 326 451,66 | — | — | | | |
| 109 | 400 663,21 | 1 326 492,97 | — | — | | | |
| н1529У | — | — | 400 644,17 | 1 326 469,59 | | | |
| н1530У | — | — | 400 639,24 | 1 326 471,17 | | | |
| н1531У | — | — | 400 640,44 | 1 326 474,87 | | | |
| н1526У | — | — | 400 633,90 | 1 326 476,97 | | | |
| 1533 | — | — | 400 627,60 | 1 326 455,72 | | | |
| н1537У | — | — | 400 633,68 | 1 326 453,34 | | | |
| 1524 | — | — | 400 644,74 | 1 326 449,51 | | | |
| | | | | | | 0,10 | |
| | | | | | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 31:16:0104009:36 | | : |
|--|--|----------------------------------|--|---|--|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| 1524 | н1540У | 3,57 | — | согласовано | | |
| н1540У | н1538У | 5,00 | | | | |
| н1538У | 1525 | 38,51 | | | | |
| 1525 | 103 | 8,17 | | | | |
| 103 | 110 | 12,56 | | | | |
| 110 | 125 | 11,95 | | | | |
| 125 | н1529У | 48,27 | | | | |
| н1529У | н1530У | 5,18 | | | | |
| н1530У | н1531У | 3,89 | | | | |
| н1531У | н1526У | 6,87 | | | | |
| н1526У | 1533 | 22,16 | | | | |
| 1533 | н1537У | 6,53 | | | | |
| н1537У | 1524 | 11,70 | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | 3 | | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 20 | | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | — | | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | — | | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | | 877 ± 10,00 | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | 3,5*0,10*√(877,00) = 10 | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | 836,00 | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | 41 | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|--|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | | | | Р _{мин} = Р _{мин} = 800 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 999 | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104007:155 | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение) | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:36 : | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:37 : | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 253 | — | — | 400 646,95 | 1 326 519,00 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| н1534У | — | — | 400 644,61 | 1 326 511,60 | | | |
| н1535У | — | — | 400 644,08 | 1 326 509,30 | | | |
| 1525 | — | — | 400 642,39 | 1 326 503,39 | | | |
| н1536У | — | — | 400 638,54 | 1 326 491,96 | | | |
| н1526У | — | — | 400 633,90 | 1 326 476,97 | | | |
| 1527 | — | — | 400 640,44 | 1 326 474,87 | | | |
| 1528 | — | — | 400 639,24 | 1 326 471,17 | | | |
| 1529 | — | — | 400 644,17 | 1 326 469,59 | | | |
| 125 | 400 659,00 | 1 326 515,53 | 400 659,00 | 1 326 515,53 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 111 | 400 648,38 | 1 326 518,59 | 400 648,38 | 1 326 518,59 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 112 | 400 642,46 | 1 326 500,19 | — | — | | 0,10 | |
| 113 | 400 634,70 | 1 326 476,07 | — | — | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 122 | 400 640,41 | 1 326 474,23 | — | — | | | |
| 123 | 400 639,45 | 1 326 471,25 | — | — | | | |
| 124 | 400 644,38 | 1 326 469,67 | — | — | | | |
| 253 | — | — | 400 646,95 | 1 326 519,00 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:37 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|--------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 253 | н1534У | 7,76 | — | согласовано |
| н1534У | н1535У | 2,36 | | |
| н1535У | 1525 | 6,15 | | |
| 1525 | н1536У | 12,06 | | |
| н1536У | н1526У | 15,69 | | |
| н1526У | 1527 | 6,87 | | |
| 1527 | 1528 | 3,89 | | |
| 1528 | 1529 | 5,18 | | |
| 1529 | 125 | 48,27 | | |
| 125 | 111 | 11,05 | | |
| 111 | 253 | 1,49 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:37 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 18 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $561 \pm 8,00$ |

| 1 | 2 | 3 |
|------|--|---|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(561,00)} = 8$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 514,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 47 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:131; 31:16:0104007:193 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение) |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:16:0104009:37 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:33 :
Система координат МСК-31 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 99 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 100 | 400 682,79 | 1 326 548,49 | 400 682,79 | 1 326 548,49 | | | |
| 101 | 400 680,02 | 1 326 539,40 | 400 680,02 | 1 326 539,40 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 102 | 400 672,72 | 1 326 518,41 | 400 672,72 | 1 326 518,41 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 110 | — | — | 400 670,48 | 1 326 512,21 | | | |
| 103 | 400 666,21 | 1 326 500,40 | 400 666,21 | 1 326 500,40 | | | |
| 104 | 400 677,06 | 1 326 496,59 | 400 677,06 | 1 326 496,59 | | | |
| 105 | 400 681,75 | 1 326 508,13 | 400 681,75 | 1 326 508,13 | | | |
| 106 | 400 686,84 | 1 326 518,47 | 400 686,84 | 1 326 518,47 | | | |
| 107 | 400 687,46 | 1 326 518,25 | 400 687,46 | 1 326 518,25 | | | |
| 138 | — | — | 400 689,06 | 1 326 522,03 | | | |
| 99 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:33
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 99 | 100 | 16,12 | — | согласовано |
| 100 | 101 | 9,50 | | |
| 101 | 102 | 22,22 | | |
| 102 | 110 | 6,59 | | |
| 110 | 103 | 12,56 | | |
| 103 | 104 | 11,50 | | |
| 104 | 105 | 12,46 | | |
| 105 | 106 | 11,52 | | |
| 106 | 107 | 0,66 | | |
| 107 | 138 | 4,10 | | |
| 138 | 99 | 23,09 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:33
:

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, 9-б |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |

| | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² | | | | 695 ± 9,00 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | $3,5*0,10*\sqrt{(695,00)} = 9$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | 695,00 | | |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м² | | | | 0 | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104009:126 | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:33 : | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:73 : | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2 | 400 722,17 | 1 326 458,42 | 400 722,17 | 1 326 458,42 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 400 734,66 | 1 326 498,82 | 400 734,66 | 1 326 498,82 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 189 | — | — | 400 722,01 | 1 326 502,72 | | | |
| 39 | 400 711,68 | 1 326 505,91 | 400 711,68 | 1 326 505,91 | | | |
| 7 | 400 701,25 | 1 326 477,54 | 400 701,25 | 1 326 477,54 | | | |
| 6 | 400 707,48 | 1 326 475,34 | 400 707,48 | 1 326 475,34 | | | |
| 5 | 400 692,53 | 1 326 432,09 | 400 692,53 | 1 326 432,09 | | | |
| 4 | 400 696,37 | 1 326 430,36 | 400 696,37 | 1 326 430,36 | | | |
| 3 | 400 708,25 | 1 326 463,47 | 400 708,25 | 1 326 463,47 | | | |
| 2 | 400 722,17 | 1 326 458,42 | 400 722,17 | 1 326 458,42 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:73 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2 | 1 | 42,29 | — | согласовано |
| 1 | 189 | 13,24 | | |
| 189 | 39 | 10,81 | | |
| 39 | 7 | 30,23 | | |
| 7 | 6 | 6,61 | | |
| 6 | 5 | 45,76 | | |
| 5 | 4 | 4,21 | | |
| 4 | 3 | 35,18 | | |
| 3 | 2 | 14,81 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:73 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 28-а |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | 1 128 ± 12,00 |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 67 | 400 781,71 | 1 326 399,01 | 400 781,71 | 1 326 399,01 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 68 | 400 794,69 | 1 326 394,31 | 400 794,69 | 1 326 394,31 | | | Закрепление отсутствует |
| 69 | 400 800,89 | 1 326 412,53 | 400 800,89 | 1 326 412,53 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 2 | — | — | 400 825,17 | 1 326 473,75 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 70 | 400 825,37 | 1 326 474,25 | 400 825,37 | 1 326 474,25 | | | — |
| 71 | 400 811,00 | 1 326 479,13 | 400 811,00 | 1 326 479,13 | | | |
| 72 | 400 789,22 | 1 326 419,46 | 400 789,22 | 1 326 419,46 | | | |
| 67 | 400 781,71 | 1 326 399,01 | 400 781,71 | 1 326 399,01 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:13 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 67 | 68 | 13,80 | — | согласовано |
| 68 | 69 | 19,25 | | |
| 69 | 2 | 65,86 | | |
| 2 | 70 | 0,54 | | |
| 70 | 71 | 15,18 | | |
| 71 | 72 | 63,52 | | |
| 72 | 67 | 21,79 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:16:0104009:13 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 40 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | $1\,205 \pm 12,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,205,00)} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 205,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | 0 |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|-------------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 | | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104009:176 | | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение) | | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:13 : | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:39 : | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 143 | 400 922,73 | 1 326 469,61 | 400 922,73 | 1 326 469,61 | Геодезический метод | √(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10 | — | |
| 144 | 400 900,03 | 1 326 478,15 | 400 900,03 | 1 326 478,15 | | | | |
| 145 | 400 897,07 | 1 326 479,50 | 400 897,07 | 1 326 479,50 | | | | |
| 146 | 400 888,56 | 1 326 457,29 | 400 888,56 | 1 326 457,29 | | | | |
| 147 | 400 898,71 | 1 326 452,75 | 400 898,71 | 1 326 452,75 | | | | |
| 403 | — | — | 400 904,96 | 1 326 450,34 | | | Закрепление отсутствует | |
| 148 | 400 909,26 | 1 326 448,68 | 400 909,26 | 1 326 448,68 | | | | |
| 9 | — | — | 400 911,58 | 1 326 448,08 | | | | |
| 149 | 400 912,03 | 1 326 447,96 | 400 912,03 | 1 326 447,96 | | | — | |
| 150 | 400 913,55 | 1 326 447,57 | 400 913,55 | 1 326 447,57 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------|-----------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 143 | 400 922,73 | 1 326 469,61 | 400 922,73 | 1 326 469,61 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:39 | | | : |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | | |
| от т. | до т. | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 143 | 144 | 24,25 | — | согласовано | | | | |
| 144 | 145 | 3,25 | | | | | | |
| 145 | 146 | 23,78 | | | | | | |
| 146 | 147 | 11,12 | | | | | | |
| 147 | 403 | 6,70 | | | | | | |
| 403 | 148 | 4,61 | | | | | | |
| 148 | 9 | 2,40 | | | | | | |
| 9 | 149 | 0,47 | | | | | | |
| 149 | 150 | 1,57 | | | | | | |
| 150 | 143 | 23,88 | | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:39 | | | : |
| № п/п | Наименование характеристики | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, 27 | | | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | — | | | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | — | | | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | | | 655 ± 9,00 | | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | $3,5*0,10*\sqrt{(655,00)} = 9$ | | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | 655,00 | | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | | 0 | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104009:134 | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение) | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:39 : | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:5 : | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 42 | 400 745,90 | 1 326 527,86 | 400 745,90 | 1 326 527,86 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 190 | — | — | 400 744,98 | 1 326 525,13 | | | |
| 43 | 400 743,86 | 1 326 521,82 | 400 743,86 | 1 326 521,82 | | | |
| 44 | 400 757,90 | 1 326 517,48 | 400 757,90 | 1 326 517,48 | | | |
| 1558 | — | — | 400 753,93 | 1 326 505,84 | | | |
| 45 | 400 751,17 | 1 326 497,73 | 400 751,17 | 1 326 497,73 | | | |
| 200 | — | — | 400 762,66 | 1 326 494,02 | | | |
| 46 | 400 770,48 | 1 326 491,49 | 400 770,48 | 1 326 491,49 | | | |
| 74 | — | — | 400 771,43 | 1 326 493,92 | | | |
| 47 | 400 774,70 | 1 326 502,32 | 400 774,70 | 1 326 502,32 | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|-----------------------------------|--------------|--|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 48 | 400 780,05 | 1 326 516,88 | 400 780,05 | 1 326 516,88 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 42 | 400 745,90 | 1 326 527,86 | 400 745,90 | 1 326 527,86 | | | |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:5 | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | |
| 42 | 190 | 2,88 | — | | согласовано | | |
| 190 | 43 | 3,49 | | | | | |
| 43 | 44 | 14,70 | | | | | |
| 44 | 1558 | 12,30 | | | | | |
| 1558 | 45 | 8,57 | | | | | |
| 45 | 200 | 12,07 | | | | | |
| 200 | 46 | 8,22 | | | | | |
| 46 | 74 | 2,61 | | | | | |
| 74 | 47 | 9,01 | | | | | |
| 47 | 48 | 15,51 | | | | | |
| 48 | 42 | 35,87 | | | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 15 | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | | — | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | | | | 656 ± 9,00 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | $3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(656,00)} = 9$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | 656,00 | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------|--|--------------|---|--|-------------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | | | 0 | | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 | | | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | | 31:16:0104009:162 | | | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Для индивидуального жилищного строительства (сущ. домовладение) | | | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | | — | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | — | | | |
| 10. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:5 : | | | |
| 1. | | | | | — | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:48 : | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | | Зона № 1 | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1 | 400 898,34 | 1 326 360,15 | 400 898,34 | 1 326 360,15 | Геодезический метод | 0,10 | — | |
| 4 | 400 898,95 | 1 326 362,00 | 400 898,95 | 1 326 362,00 | | | | |
| 3 | 400 901,85 | 1 326 369,59 | 400 901,85 | 1 326 369,59 | | | | |
| 2 | 400 903,53 | 1 326 374,55 | 400 903,53 | 1 326 374,55 | | | | |
| 1 | 400 909,80 | 1 326 391,09 | 400 909,80 | 1 326 391,09 | | | | |
| 7 | 400 928,09 | 1 326 441,07 | 400 928,09 | 1 326 441,07 | | | | |
| 150 | 400 913,55 | 1 326 447,57 | 400 913,55 | 1 326 447,57 | | | | |
| 149 | 400 912,03 | 1 326 447,96 | 400 912,03 | 1 326 447,96 | | | | |
| 9 | 400 911,58 | 1 326 448,08 | 400 911,58 | 1 326 448,08 | | | | |
| | | | | | | Закрепление отсутствует | | |

| | | | | | | | |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 10 | 400 908,31 | 1 326 439,14 | 400 908,31 | 1 326 439,14 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 408 | — | — | 400 903,39 | 1 326 426,30 | | | |
| 11 | 400 902,59 | 1 326 424,23 | 400 902,59 | 1 326 424,23 | | | |
| 12 | 400 895,88 | 1 326 407,05 | 400 895,88 | 1 326 407,05 | | | |
| 13 | 400 886,30 | 1 326 380,94 | 400 886,30 | 1 326 380,94 | | | |
| 14 | 400 883,23 | 1 326 368,18 | 400 883,23 | 1 326 368,18 | | | |
| 15 | 400 882,66 | 1 326 366,46 | 400 882,66 | 1 326 366,46 | | | |
| 1 | 400 898,34 | 1 326 360,15 | 400 898,34 | 1 326 360,15 | | 0,10 | — |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:48
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 4 | 1,95 | — | согласовано |
| 4 | 3 | 8,13 | | |
| 3 | 2 | 5,24 | | |
| 2 | 1 | 17,69 | | |
| 1 | 7 | 53,22 | | |
| 7 | 150 | 15,93 | | |
| 150 | 149 | 1,57 | | |
| 149 | 9 | 0,47 | | |
| 9 | 10 | 9,52 | | |
| 10 | 408 | 13,75 | | |
| 408 | 11 | 2,22 | | |
| 11 | 12 | 18,44 | | |
| 12 | 13 | 27,81 | | |
| 13 | 14 | 13,12 | | |
| 14 | 15 | 1,81 | | |
| 15 | 1 | 16,90 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
31:16:0104009:48
:

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

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 52 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $1\,572 \pm 14,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\,572,00)} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1 572,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | $P_{мин} = P_{мин} = 800$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,999$ |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 31:16:0104007:139 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | ИЖС |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | 31:16:0104009:48 : |
| 1. | — | |

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:38:

Система координатМСК-31Зона №1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|--------------|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 116 | 400 721,74 | 1 326 535,72 | 400 721,74 | 1 326 535,72 | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | — |
| 136 | 400 720,69 | 1 326 536,12 | 400 720,69 | 1 326 536,12 | | | |
| 99 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | 400 698,05 | 1 326 543,30 | | | |
| 138 | 400 689,06 | 1 326 522,03 | 400 689,06 | 1 326 522,03 | | | |
| 107 | 400 687,46 | 1 326 518,25 | 400 687,46 | 1 326 518,25 | | | |
| 134 | 400 703,06 | 1 326 513,34 | 400 703,06 | 1 326 513,34 | | | |
| 119 | 400 713,24 | 1 326 509,89 | 400 713,24 | 1 326 509,89 | | | |
| 140 | 400 714,43 | 1 326 513,49 | — | — | | 0,30 | |
| 118 | — | — | 400 719,79 | 1 326 529,79 | | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 191 | — | — | 400 720,85 | 1 326 533,03 | | | |
| 116 | 400 721,74 | 1 326 535,72 | 400 721,74 | 1 326 535,72 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером31:16:0104009:38:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 116 | 136 | 1,12 | — | согласовано |
| 136 | 99 | 23,75 | | |
| 99 | 138 | 23,09 | | |
| 138 | 107 | 4,10 | | |
| 107 | 134 | 16,35 | | |
| 134 | 119 | 10,75 | | |
| 119 | 118 | 20,95 | | |
| 118 | 191 | 3,41 | | |

| | | | | |
|--|--|------|--|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 191 | 116 | 2,83 | — | согласовано |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | 31:16:0104009:38 |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 11 | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | — | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | — | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | | 704 ± 9,00 | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | 3,5*0,10*√(704,00) = 9 | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | 704,00 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | 0 | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | Рмин = Рмин = 800 Рмакс = Рмакс = 2 999 | |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | 31:16:0104009:166; 31:16:0104009:167 | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | Для индивидуального жилищного строительства (существующее домовладение) | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | — | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | — | |
| 10. | Иные сведения | | — | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером | | | | 31:16:0104009:38 |
| 1. | — | | | |

| Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10480 : | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| n1765O | — | — | — | 401 109,56 | 1 326 285,48 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| n1766O | — | — | — | 401 113,67 | 1 326 295,87 | — | | | |
| n1767O | — | — | — | 401 106,72 | 1 326 298,62 | — | | | |
| n1768O | — | — | — | 401 102,61 | 1 326 288,23 | — | | | |
| n1765O | — | — | — | 401 109,56 | 1 326 285,48 | — | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10480 : | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:43 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 80 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10480 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10481 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1769О | — | — | — | 401 116,13 | 1 326 297,99 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1770О | — | — | — | 401 120,35 | 1 326 307,58 | — | | |
| н1771О | — | — | — | 401 116,19 | 1 326 309,41 | — | | |
| н1772О | — | — | — | 401 111,97 | 1 326 299,82 | — | | |
| н1769О | — | — | — | 401 116,13 | 1 326 297,99 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10481 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:43 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 80 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:10481 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18949 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н1659О | — | — | — | 400 889,23 | 1 326 433,94 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н1660О | — | — | — | 400 894,04 | 1 326 444,73 | — | | | | |
| н1661О | — | — | — | 400 883,37 | 1 326 449,49 | — | | | | |
| н1662О | — | — | — | 400 878,56 | 1 326 438,70 | — | | | | |
| н1659О | — | — | — | 400 889,23 | 1 326 433,94 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18949 : | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|---|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:81 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2-я Шоссейная ул, д 276 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18949 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:152 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1591O | — | — | — | 400 758,60 | 1 326 421,47 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| n1600O | — | — | — | 400 760,28 | 1 326 420,88 | — | | | | |
| n1597O | — | — | — | 400 761,08 | 1 326 423,22 | — | | | | |
| n1596O | — | — | — | 400 764,58 | 1 326 422,02 | — | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1601О | — | — | — | 400 763,77 | 1 326 419,67 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1588О | — | — | — | 400 769,88 | 1 326 417,55 | — | | |
| н1587О | — | — | — | 400 766,96 | 1 326 409,14 | — | | |
| н1590О | — | — | — | 400 757,50 | 1 326 412,42 | — | | |
| н1595О | — | — | — | 400 758,02 | 1 326 413,92 | — | | |
| н1592О | — | — | — | 400 756,19 | 1 326 414,53 | — | | |
| н1591О | — | — | — | 400 758,60 | 1 326 421,47 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:152 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:26 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3Шоссейная ул, д 36 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:152 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|---|--------|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:176 | | : | | |
| Система координат | | | | | | | МСК-31 | | | Зона № | 1 |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | |
| n1611O | — | — | — | 400 793,36 | 1 326 397,74 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | | |
| n1612O | — | — | — | 400 796,03 | 1 326 405,50 | — | | | | | |
| n1613O | — | — | — | 400 788,34 | 1 326 408,15 | — | | | | | |
| n1614O | — | — | — | 400 785,67 | 1 326 400,39 | — | | | | | |
| n1611O | — | — | — | 400 793,36 | 1 326 397,74 | — | | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:176 | | : | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:13 | | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 40 | | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:176 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:155 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | Зона № 1 | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1484O | — | — | — | 400 649,58 | 1 326 466,05 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1485O | — | — | — | 400 638,94 | 1 326 469,69 | — | | |
| n1486O | — | — | — | 400 635,02 | 1 326 458,24 | — | | |
| n1487O | — | — | — | 400 645,66 | 1 326 454,60 | — | | |
| n1484O | — | — | — | 400 649,58 | 1 326 466,05 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:155 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:36 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 20 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:155 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:131 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1504О | — | — | — | 400 640,88 | 1 326 475,24 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1503О | — | — | — | 400 636,28 | 1 326 476,73 | — | | |
| н1502О | — | — | — | 400 638,12 | 1 326 482,38 | — | | |
| н1505О | — | — | — | 400 640,37 | 1 326 481,61 | — | | |
| н1489О | — | — | — | 400 641,39 | 1 326 484,77 | — | | |
| н1488О | — | — | — | 400 648,16 | 1 326 482,57 | — | | |
| н1495О | — | — | — | 400 644,22 | 1 326 470,46 | — | | |
| н1494О | — | — | — | 400 639,78 | 1 326 471,90 | — | | |
| н1504О | — | — | — | 400 640,88 | 1 326 475,24 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:131 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:37 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 18 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:131 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:193 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1506O | — | — | — | 400 658,26 | 1 326 515,28 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| n1507O | — | — | — | 400 648,78 | 1 326 518,03 | — | | | | |
| n1513O | — | — | — | 400 646,54 | 1 326 510,30 | — | | | | |
| n1510O | — | — | — | 400 649,14 | 1 326 509,55 | — | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104008:520 | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1541O | — | — | — | 400 667,96 | 1 326 446,68 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1542O | — | — | — | 400 671,97 | 1 326 459,08 | — | | |
| n1543O | — | — | — | 400 665,59 | 1 326 461,14 | — | | |
| n1544O | — | — | — | 400 661,58 | 1 326 448,74 | — | | |
| n1541O | — | — | — | 400 667,96 | 1 326 446,68 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104008:520 | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:55 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 24 | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104008:520 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:158 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | Зона № 1 | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1549О | — | — | — | 400 717,21 | 1 326 492,94 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1545О | — | — | — | 400 726,67 | 1 326 489,92 | — | | |
| н1548О | — | — | — | 400 724,43 | 1 326 482,91 | — | | |
| н1553О | — | — | — | 400 717,74 | 1 326 485,05 | — | | |
| н1551О | — | — | — | 400 717,11 | 1 326 483,06 | — | | |
| н1550О | — | — | — | 400 714,34 | 1 326 483,94 | — | | |
| н1549О | — | — | — | 400 717,21 | 1 326 492,94 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:158 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:73 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|---|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 28а | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:158 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:166 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1560О | — | — | — | 400 724,10 | 1 326 424,10 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1561О | — | — | — | 400 726,81 | 1 326 432,28 | — | | |
| н1562О | — | — | — | 400 721,74 | 1 326 433,96 | — | | |
| н1565О | — | — | — | 400 722,63 | 1 326 436,66 | — | | |
| н1566О | — | — | — | 400 718,69 | 1 326 437,96 | — | | |
| н1570О | — | — | — | 400 715,95 | 1 326 430,34 | — | | |
| н1571О | — | — | — | 400 717,84 | 1 326 429,70 | — | | |
| н1568О | — | — | — | 400 716,78 | 1 326 426,52 | — | | |
| н1560О | — | — | — | 400 724,10 | 1 326 424,10 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:166 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:27 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 30 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:166 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:98 :

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1572О | — | — | — | 400 739,95 | 1 326 430,51 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1573О | — | — | — | 400 744,60 | 1 326 445,61 | — | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---------------|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|-----------|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:99 | | | |
| Система координат | | | | | | | МСК-31 | | | |
| Зона № | | | | | | | 1 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | Метод определения координат | | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | | | | Радиус, м | |
| | X | Y | R | X | | | | | Y | R |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н1606О | — | — | — | 400 772,85 | 1 326 416,51 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н1603О | — | — | — | 400 784,97 | 1 326 412,41 | — | | | | |
| н1602О | — | — | — | 400 781,88 | 1 326 403,29 | — | | | | |
| н1605О | — | — | — | 400 772,18 | 1 326 406,57 | — | | | | |
| н1610О | — | — | — | 400 773,55 | 1 326 410,60 | — | | | | |
| н1607О | — | — | — | 400 771,14 | 1 326 411,46 | — | | | | |
| н1606О | — | — | — | 400 772,85 | 1 326 416,51 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:99 | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | — | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 38 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:99 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:160 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1621О | — | — | — | 400 805,26 | 1 326 401,40 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1623О | — | — | — | 400 806,72 | 1 326 400,86 | — | | |
| н1617О | — | — | — | 400 807,82 | 1 326 403,94 | — | | |
| н1616О | — | — | — | 400 816,71 | 1 326 400,75 | — | | |
| н1615О | — | — | — | 400 813,39 | 1 326 391,51 | — | | |
| н1618О | — | — | — | 400 804,50 | 1 326 394,70 | — | | |
| н1624О | — | — | — | 400 805,70 | 1 326 398,04 | — | | |
| н1622О | — | — | — | 400 804,22 | 1 326 398,58 | — | | |
| н1621О | — | — | — | 400 805,26 | 1 326 401,40 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:160 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:53 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 42 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:160 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:90 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1636O | — | — | — | 400 821,60 | 1 326 396,89 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| n1638O | — | — | — | 400 822,99 | 1 326 396,44 | — | | | | |
| n1629O | — | — | — | 400 823,97 | 1 326 399,65 | — | | | | |
| n1626O | — | — | — | 400 835,36 | 1 326 396,16 | — | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|------------|--------------|--|---------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1625О | — | — | — | 400 832,31 | 1 326 386,20 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1628О | — | — | — | 400 823,79 | 1 326 388,81 | — | | |
| н1633О | — | — | — | 400 824,65 | 1 326 391,61 | — | | |
| н1630О | — | — | — | 400 821,78 | 1 326 392,49 | — | | |
| н1639О | — | — | — | 400 822,12 | 1 326 393,60 | — | | |
| н1637О | — | — | — | 400 820,68 | 1 326 394,07 | — | | |
| н1636О | — | — | — | 400 821,60 | 1 326 396,89 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:90 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:52 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 44 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:90 : | |
| 1. | — | | | | | | | |

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:168 :

| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1656О | — | — | — | 400 858,59 | 1 326 388,75 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1655О | — | — | — | 400 862,71 | 1 326 387,10 | — | | |
| н1658О | — | — | — | 400 861,87 | 1 326 385,01 | — | | |
| н1651О | — | — | — | 400 868,15 | 1 326 382,63 | — | | |
| н1650О | — | — | — | 400 865,03 | 1 326 374,40 | — | | |
| н1653О | — | — | — | 400 858,70 | 1 326 376,80 | — | | |
| н1654О | — | — | — | 400 859,86 | 1 326 379,99 | — | | |
| н1657О | — | — | — | 400 855,74 | 1 326 381,64 | — | | |
| н1656О | — | — | — | 400 858,59 | 1 326 388,75 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:168 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:82 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 48 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:168 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:91 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1663O | — | — | — | 400 880,52 | 1 326 377,82 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1664O | — | — | — | 400 871,81 | 1 326 380,93 | — | | |
| n1665O | — | — | — | 400 869,35 | 1 326 374,04 | — | | |
| n1666O | — | — | — | 400 878,06 | 1 326 370,93 | — | | |
| n1663O | — | — | — | 400 880,52 | 1 326 377,82 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:91 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|--------|---|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:83 | | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 50 | | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104007:91 | | | | | : | |
| 1. | — | | | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104007:139 | | | | | : | |
| Система координат | | | | | | МСК-31 | | | | | Зона № | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | |
| н1673О | — | — | — | 400 892,90 | 1 326 376,09 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | | | |
| н1672О | — | — | — | 400 896,39 | 1 326 374,90 | — | | | | | | |
| н1675О | — | — | — | 400 895,26 | 1 326 371,61 | — | | | | | | |
| н1668О | — | — | — | 400 900,69 | 1 326 369,70 | — | | | | | | |
| н1667О | — | — | — | 400 897,97 | 1 326 361,98 | — | | | | | | |
| н1670О | — | — | — | 400 891,57 | 1 326 364,23 | — | | | | | | |
| н1676О | — | — | — | 400 893,58 | 1 326 369,95 | — | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н16740 | — | — | — | 400 891,09 | 1 326 370,81 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н16730 | — | — | — | 400 892,90 | 1 326 376,09 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
31:16:0104007:139
:

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:48 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 52 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером
31:16:0104007:139
:

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером
31:16:0104007:103
:

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|--|---|
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № | | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1706О | — | — | — | 400 965,57 | 1 326 340,71 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1703О | — | — | — | 400 964,28 | 1 326 341,18 | — | | |
| н1710О | — | — | — | 400 966,13 | 1 326 346,33 | — | | |
| н1709О | — | — | — | 400 971,10 | 1 326 344,54 | — | | |
| н1711О | — | — | — | 400 970,57 | 1 326 343,03 | — | | |
| н1699О | — | — | — | 400 974,39 | 1 326 341,66 | — | | |
| н1698О | — | — | — | 400 971,55 | 1 326 333,80 | — | | |
| н1701О | — | — | — | 400 964,05 | 1 326 336,50 | — | | |
| н1706О | — | — | — | 400 965,57 | 1 326 340,71 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:103 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:28 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 62 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:103 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:84 :

| Система координат | | | | | | МСК-31 | | Зона № 1 | |
|---|--|---|--------------|---|--------------|--------------|-----------------------------|--|--|
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| n1722O | — | — | — | 401 012,93 | 1 326 337,64 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| n1723O | — | — | — | 401 009,12 | 1 326 338,99 | — | | | |
| n1724O | — | — | — | 401 007,16 | 1 326 333,47 | — | | | |
| n1725O | — | — | — | 401 010,97 | 1 326 332,12 | — | | | |
| n1722O | — | — | — | 401 012,93 | 1 326 337,64 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:84 :

| | | |
|-------|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:18 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 66 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |

| | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:84 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:93 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1718О | — | — | — | 400 996,79 | 1 326 332,04 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1720О | — | — | — | 400 998,07 | 1 326 331,53 | — | | |
| н1714О | — | — | — | 400 999,06 | 1 326 334,10 | — | | |
| н1713О | — | — | — | 401 005,14 | 1 326 331,76 | — | | |
| н1712О | — | — | — | 401 001,96 | 1 326 323,50 | — | | |
| н1715О | — | — | — | 400 995,88 | 1 326 325,84 | — | | |
| н1721О | — | — | — | 400 996,79 | 1 326 328,20 | — | | |
| н1719О | — | — | — | 400 995,48 | 1 326 328,72 | — | | |
| н1718О | — | — | — | 400 996,79 | 1 326 332,04 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:93 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:18 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 66 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104007:93 : | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104007:429 : | | | | |
| Система координат | | | | | | МСК-31 | | | | |
| Зона № | | | | | | 1 | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н1726О | — | — | — | 401 019,36 | 1 326 315,92 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н1727О | — | — | — | 401 021,93 | 1 326 322,50 | — | | | | |
| н1728О | — | — | — | 401 016,80 | 1 326 324,50 | — | | | | |
| н1729О | — | — | — | 401 014,23 | 1 326 317,92 | — | | | | |
| н1726О | — | — | — | 401 019,36 | 1 326 315,92 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104007:429 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3-я Шоссейная ул, д 68 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:429 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:140 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1734О | — | — | — | 401 042,98 | 1 326 314,35 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1731О | — | — | — | 401 052,19 | 1 326 310,66 | — | | |
| н1730О | — | — | — | 401 048,86 | 1 326 302,35 | — | | |
| н1733О | — | — | — | 401 042,77 | 1 326 304,79 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1738О | — | — | — | 401 044,32 | 1 326 308,66 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1735О | — | — | — | 401 041,20 | 1 326 309,90 | — | | |
| н1734О | — | — | — | 401 042,98 | 1 326 314,35 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:140 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:29 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 72 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:140 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:141 :

| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1745О | — | — | — | 401 065,09 | 1 326 332,67 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1744О | — | — | — | 401 071,22 | 1 326 330,31 | — | | |
| н1751О | — | — | — | 401 070,05 | 1 326 327,28 | — | | |
| н1748О | — | — | — | 401 071,42 | 1 326 326,75 | — | | |
| н1747О | — | — | — | 401 070,10 | 1 326 323,31 | — | | |
| н1746О | — | — | — | 401 062,60 | 1 326 326,20 | — | | |
| н1745О | — | — | — | 401 065,09 | 1 326 332,67 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:141 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:76 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 74 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:141 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:142 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1756О | — | — | — | 401 077,70 | 1 326 297,81 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1753О | — | — | — | 401 087,28 | 1 326 293,88 | — | | |
| н1752О | — | — | — | 401 084,38 | 1 326 286,82 | — | | |
| н1755О | — | — | — | 401 076,51 | 1 326 290,05 | — | | |
| н1760О | — | — | — | 401 077,41 | 1 326 292,24 | — | | |
| н1757О | — | — | — | 401 075,70 | 1 326 292,94 | — | | |
| н1756О | — | — | — | 401 077,70 | 1 326 297,81 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:142 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |

| | | |
|------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:30 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 76 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:142:

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:107:

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1761О | — | — | — | 401 096,60 | 1 326 282,62 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1762О | — | — | — | 401 100,88 | 1 326 294,09 | — | | |
| н1763О | — | — | — | 401 092,26 | 1 326 297,31 | — | | |
| н1764О | — | — | — | 401 087,98 | 1 326 285,84 | — | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1761О | — | — | — | 401 096,60 | 1 326 282,62 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:107 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:3 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 78 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:107 : | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104007:175 : | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:190 :

| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1777О | — | — | — | 401 113,24 | 1 326 285,20 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1774О | — | — | — | 401 122,01 | 1 326 281,83 | — | | |
| н1773О | — | — | — | 401 118,48 | 1 326 272,65 | — | | |
| н1776О | — | — | — | 401 112,11 | 1 326 275,10 | — | | |
| н1781О | — | — | — | 401 113,64 | 1 326 279,06 | — | | |
| н1778О | — | — | — | 401 111,24 | 1 326 279,99 | — | | |
| н1777О | — | — | — | 401 113,24 | 1 326 285,20 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:190 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:32 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3-я Шоссейная ул, д 82 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:190 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:152 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1787O | — | — | — | 401 154,56 | 1 326 265,14 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1788O | — | — | — | 401 147,80 | 1 326 269,18 | — | | |
| n1789O | — | — | — | 401 141,99 | 1 326 259,45 | — | | |
| n1790O | — | — | — | 401 148,88 | 1 326 255,63 | — | | |
| n1787O | — | — | — | 401 154,56 | 1 326 265,14 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104007:152 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|---|---|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:7 | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, 83 | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104007:152 | | | | : | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | 31:16:0104009:179 | | | | : | |
| Система координат | | | | | МСК-31 | | | Зона № | | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н1798О | — | — | — | 401 192,91 | 1 326 265,07 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н1797О | — | — | — | 401 196,48 | 1 326 263,36 | — | | | | |
| н1799О | — | — | — | 401 195,63 | 1 326 261,59 | — | | | | |
| 1792 | 401 199,20 | 1 326 259,88 | — | 401 199,20 | 1 326 259,88 | — | | | | |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | — | 401 195,33 | 1 326 251,83 | — | | | | |
| н1800О | — | — | — | 401 188,19 | 1 326 255,25 | — | | | | |
| н1798О | — | — | — | 401 192,91 | 1 326 265,07 | — | | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:179 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:155 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 19 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:179 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:171 :

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1800O | — | — | — | 401 188,19 | 1 326 255,25 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1801O | — | — | — | 401 183,69 | 1 326 246,30 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|------------|--------------|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| 247 | 401 190,78 | 1 326 242,59 | — | 401 190,78 | 1 326 242,59 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 1802 | 401 192,18 | 1 326 245,28 | — | 401 192,18 | 1 326 245,28 | — | | |
| 1803 | 401 195,33 | 1 326 251,83 | — | 401 195,33 | 1 326 251,83 | — | | |
| н18000 | — | — | — | 401 188,19 | 1 326 255,25 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:171 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:42 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 19а |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:171 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:149 | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1804O | — | — | — | 401 205,02 | 1 326 269,13 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1805O | — | — | — | 401 209,99 | 1 326 279,06 | — | | |
| n1806O | — | — | — | 401 197,82 | 1 326 285,15 | — | | |
| n1807O | — | — | — | 401 192,85 | 1 326 275,22 | — | | |
| n1804O | — | — | — | 401 205,02 | 1 326 269,13 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:149 | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:70 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 17 | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:149 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:148 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1824О | — | — | — | 401 206,18 | 1 326 301,19 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1826О | — | — | — | 401 210,39 | 1 326 299,06 | — | | |
| н1815О | — | — | — | 401 213,35 | 1 326 304,89 | — | | |
| н1814О | — | — | — | 401 221,14 | 1 326 300,93 | — | | |
| н1813О | — | — | — | 401 217,14 | 1 326 293,06 | — | | |
| н1821О | — | — | — | 401 214,04 | 1 326 294,64 | — | | |
| н1818О | — | — | — | 401 213,22 | 1 326 293,04 | — | | |
| н1827О | — | — | — | 401 208,69 | 1 326 295,34 | — | | |
| н1822О | — | — | — | 401 207,70 | 1 326 293,39 | — | | |
| н1825О | — | — | — | 401 203,35 | 1 326 295,59 | — | | |
| н1824О | — | — | — | 401 206,18 | 1 326 301,19 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:148 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|---|-----------------------------|--|----------|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:21 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 15 | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104009:148 | | | : |
| 1. | — | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104009:147 | | | : |
| Система координат | | | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| н1829О | — | — | — | 401 214,67 | 1 326 320,06 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| н1828О | — | — | — | 401 221,84 | 1 326 316,96 | — | | | |
| н1831О | — | — | — | 401 219,79 | 1 326 312,21 | — | | | |
| н1836О | — | — | — | 401 216,73 | 1 326 313,53 | — | | | |
| н1833О | — | — | — | 401 215,60 | 1 326 310,92 | — | | | |
| н1832О | — | — | — | 401 211,49 | 1 326 312,70 | — | | | |
| н1829О | — | — | — | 401 214,67 | 1 326 320,06 | — | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:147 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:21 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 13 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:147 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:88 :

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1858О | — | — | — | 401 140,89 | 1 326 377,97 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1860О | — | — | — | 401 143,37 | 1 326 377,18 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1854О | — | — | — | 401 144,87 | 1 326 381,23 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1853О | — | — | — | 401 154,58 | 1 326 377,64 | — | | |
| н1852О | — | — | — | 401 150,95 | 1 326 367,83 | — | | |
| н1859О | — | — | — | 401 138,80 | 1 326 372,32 | — | | |
| н1858О | — | — | — | 401 140,89 | 1 326 377,97 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:88 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 47 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:88 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:89 | |
| Система координат | | | | | | | МСК-31 | |
| Зона № | | | | | | | 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1861О | — | — | — | 401 139,83 | 1 326 390,53 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1862О | — | — | — | 401 137,53 | 1 326 384,51 | — | | |
| н1863О | — | — | — | 401 141,01 | 1 326 383,17 | — | | |
| н1864О | — | — | — | 401 143,31 | 1 326 389,19 | — | | |
| н1861О | — | — | — | 401 139,83 | 1 326 390,53 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:89 | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:67 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 47 | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:89 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:100 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | Зона № 1 | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1879О | — | — | — | 401 098,00 | 1 326 393,58 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1881О | — | — | — | 401 100,41 | 1 326 392,59 | — | | |
| н1875О | — | — | — | 401 102,45 | 1 326 397,55 | — | | |
| н1874О | — | — | — | 401 112,58 | 1 326 393,38 | — | | |
| н1873О | — | — | — | 401 108,75 | 1 326 384,08 | — | | |
| н1880О | — | — | — | 401 096,21 | 1 326 389,25 | — | | |
| н1879О | — | — | — | 401 098,00 | 1 326 393,58 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:100 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:23 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 43 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:100 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18410 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1882O | — | — | — | 401 085,79 | 1 326 394,66 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| n1883O | — | — | — | 401 089,37 | 1 326 403,53 | — | | | | |
| n1884O | — | — | — | 401 082,50 | 1 326 406,30 | — | | | | |
| n1885O | — | — | — | 401 078,93 | 1 326 397,44 | — | | | | |
| n1882O | — | — | — | 401 085,79 | 1 326 394,66 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18410 : | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |

| | | |
|------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 41 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

| | | |
|--|---|--|
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18410 : | | |
| 1. | — | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------|---|--------------|------------------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104009:85 | | : |
| Система координат | | | | МСК-31 | | Зона №1 | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1897О | — | — | — | 401 052,04 | 1 326 413,12 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1899О | — | — | — | 401 054,37 | 1 326 412,19 | — | | |
| н1889О | — | — | — | 401 055,38 | 1 326 414,85 | — | | |
| н1888О | — | — | — | 401 065,82 | 1 326 410,93 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1887О | — | — | — | 401 062,38 | 1 326 401,78 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1899О | — | — | — | 401 055,31 | 1 326 404,44 | — | | |
| н1894О | — | — | — | 401 054,03 | 1 326 401,24 | — | | |
| н1898О | — | — | — | 401 048,22 | 1 326 403,56 | — | | |
| н1897О | — | — | — | 401 052,04 | 1 326 413,12 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:85 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:66 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 39 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:85 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:142 | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1912О | — | — | — | 401 028,21 | 1 326 409,97 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1915О | — | — | — | 401 030,05 | 1 326 409,23 | — | | |
| н1911О | — | — | — | 401 030,67 | 1 326 410,77 | — | | |
| н1910О | — | — | — | 401 031,96 | 1 326 410,25 | — | | |
| н1916О | — | — | — | 401 031,33 | 1 326 408,72 | — | | |
| н1916О | — | — | — | 401 033,22 | 1 326 407,96 | — | | |
| н1905О | — | — | — | 401 033,72 | 1 326 409,21 | — | | |
| н1904О | — | — | — | 401 036,89 | 1 326 407,93 | — | | |
| н1907О | — | — | — | 401 036,39 | 1 326 406,68 | — | | |
| н1900О | — | — | — | 401 034,23 | 1 326 401,31 | — | | |
| н1903О | — | — | — | 401 027,89 | 1 326 403,86 | — | | |
| н1916О | — | — | — | 401 029,48 | 1 326 407,83 | — | | |
| н1913О | — | — | — | 401 027,64 | 1 326 408,56 | — | | |
| н1912О | — | — | — | 401 028,21 | 1 326 409,97 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|--------|---|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:65 | | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 37 | | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104009:142 | | | | | : | |
| 1. | — | | | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | 31:16:0104009:143 | | | | | : | |
| Система координат | | | | | | МСК-31 | | | | | Зона № | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | | |
| н1923О | — | — | — | 401 029,19 | 1 326 424,22 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | | | |
| н1929О | — | — | — | 401 030,47 | 1 326 423,70 | — | | | | | | |
| н1918О | — | — | — | 401 031,44 | 1 326 426,19 | — | | | | | | |
| н1917О | — | — | — | 401 041,44 | 1 326 422,30 | — | | | | | | |
| н1929О | — | — | — | 401 040,37 | 1 326 419,55 | — | | | | | | |
| н1926О | — | — | — | 401 041,67 | 1 326 419,02 | — | | | | | | |
| н1925О | — | — | — | 401 039,30 | 1 326 413,15 | — | | | | | | |

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:138 :

| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1939О | — | — | — | 400 980,84 | 1 326 432,68 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1938О | — | — | — | 400 980,24 | 1 326 432,91 | — | | |
| н1937О | — | — | — | 400 980,96 | 1 326 434,85 | — | | |
| н1940О | — | — | — | 400 981,51 | 1 326 434,64 | — | | |
| н1933О | — | — | — | 400 982,71 | 1 326 438,13 | — | | |
| н1932О | — | — | — | 400 991,28 | 1 326 435,20 | — | | |
| н1931О | — | — | — | 400 988,76 | 1 326 427,84 | — | | |
| н1934О | — | — | — | 400 980,19 | 1 326 430,77 | — | | |
| н1939О | — | — | — | 400 980,84 | 1 326 432,68 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:138 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:63 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 33 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:138 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:137 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1947О | — | — | — | 400 956,70 | 1 326 447,52 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1949О | — | — | — | 400 958,79 | 1 326 446,71 | — | | |
| н1943О | — | — | — | 400 959,29 | 1 326 448,02 | — | | |
| н1942О | — | — | — | 400 968,26 | 1 326 444,55 | — | | |
| н1941О | — | — | — | 400 965,09 | 1 326 436,35 | — | | |
| н1950О | — | — | — | 400 956,29 | 1 326 439,75 | — | | |
| н1945О | — | — | — | 400 955,77 | 1 326 438,40 | — | | |
| н1948О | — | — | — | 400 953,52 | 1 326 439,27 | — | | |
| н1947О | — | — | — | 400 956,70 | 1 326 447,52 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:137 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:62 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 31 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:137 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:134 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1955O | — | — | — | 400 903,84 | 1 326 467,17 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| n1959O | — | — | — | 400 905,78 | 1 326 466,35 | — | | | | |
| n1953O | — | — | — | 400 906,14 | 1 326 467,22 | — | | | | |
| n1952O | — | — | — | 400 917,77 | 1 326 462,34 | — | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1951О | — | — | — | 400 914,17 | 1 326 453,75 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1954О | — | — | — | 400 902,54 | 1 326 458,63 | — | | |
| н1960О | — | — | — | 400 904,11 | 1 326 462,37 | — | | |
| н1956О | — | — | — | 400 902,16 | 1 326 463,19 | — | | |
| н1955О | — | — | — | 400 903,84 | 1 326 467,17 | — | | |

| | | |
|--|-------------------|---|
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | 31:16:0104009:134 | : |
|--|-------------------|---|

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:39 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 27 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

| | | |
|--|-------------------|---|
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | 31:16:0104009:134 | : |
|--|-------------------|---|

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:132 | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Радиус, м | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | Радиус, м | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | | координаты, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1972О | — | — | — | 400 864,21 | 1 326 483,97 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1971О | — | — | — | 400 873,18 | 1 326 480,55 | — | | |
| н1970О | — | — | — | 400 869,51 | 1 326 470,90 | — | | |
| н1978О | — | — | — | 400 863,48 | 1 326 473,19 | — | | |
| н1975О | — | — | — | 400 862,69 | 1 326 471,09 | — | | |
| н1974О | — | — | — | 400 859,73 | 1 326 472,21 | — | | |
| н1972О | — | — | — | 400 864,21 | 1 326 483,97 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:132 | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | 31:16:0104009:59 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | 31:16:0104009 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 25 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:132 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:133 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1961O | — | — | — | 400 848,59 | 1 326 478,76 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| n1964O | — | — | — | 400 853,61 | 1 326 476,95 | — | | |
| n1969O | — | — | — | 400 852,11 | 1 326 472,80 | — | | |
| n1967O | — | — | — | 400 855,32 | 1 326 471,65 | — | | |
| n1966O | — | — | — | 400 853,52 | 1 326 466,65 | — | | |
| n1965O | — | — | — | 400 845,29 | 1 326 469,62 | — | | |
| n1961O | — | — | — | 400 848,59 | 1 326 478,76 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:133 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |

| | | |
|------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:59 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 25 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:133 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:129 :

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1989О | — | — | — | 400 839,34 | 1 326 497,62 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1990О | — | — | — | 400 833,20 | 1 326 499,71 | — | | |
| н1991О | — | — | — | 400 831,46 | 1 326 494,59 | — | | |
| н1992О | — | — | — | 400 837,60 | 1 326 492,50 | — | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1989О | — | — | — | 400 839,34 | 1 326 497,62 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:129 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:58 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 23 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:129 : | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:130 : | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|-----------------------------------|
| н1983О | — | — | — | 400 839,88 | 1 326 490,09 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н1987О | — | — | — | 400 842,85 | 1 326 489,06 | — | | |
| н1979О | — | — | — | 400 843,55 | 1 326 491,14 | — | | |
| н1982О | — | — | — | 400 849,32 | 1 326 489,20 | — | | |
| н1981О | — | — | — | 400 847,07 | 1 326 482,50 | — | | |
| н1988О | — | — | — | 400 841,40 | 1 326 484,40 | — | | |
| н1985О | — | — | — | 400 840,96 | 1 326 483,14 | — | | |
| н1984О | — | — | — | 400 837,85 | 1 326 484,22 | — | | |
| н1983О | — | — | — | 400 839,88 | 1 326 490,09 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:130 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:58 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 23 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:130 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:128 :

| Система координат | | | МСК-31 | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1999О | — | — | — | 400 816,77 | 1 326 499,33 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2007О | — | — | — | 400 817,15 | 1 326 499,93 | — | | |
| н2003О | — | — | — | 400 817,67 | 1 326 500,34 | — | | |
| н2002О | — | — | — | 400 820,06 | 1 326 499,70 | — | | |
| н2006О | — | — | — | 400 820,13 | 1 326 499,00 | — | | |
| н1998О | — | — | — | 400 820,18 | 1 326 498,40 | — | | |
| н2001О | — | — | — | 400 819,98 | 1 326 497,67 | — | | |
| н1994О | — | — | — | 400 829,55 | 1 326 495,03 | — | | |
| н1993О | — | — | — | 400 827,11 | 1 326 486,12 | — | | |
| н1997О | — | — | — | 400 817,54 | 1 326 488,75 | — | | |
| н2000О | — | — | — | 400 814,13 | 1 326 489,68 | — | | |
| н1999О | — | — | — | 400 816,77 | 1 326 499,33 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:128 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:57 |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 2 Шоссейная ул, д 21 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:128 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:125 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н2010О | — | — | — | 400 720,42 | 1 326 528,78 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | | |
| н2009О | — | — | — | 400 724,23 | 1 326 527,52 | — | | | | |
| н2016О | — | — | — | 400 723,67 | 1 326 525,85 | — | | | | |
| н2013О | — | — | — | 400 724,92 | 1 326 525,48 | — | | | | |
| н2012О | — | — | — | 400 724,41 | 1 326 523,75 | — | | | | |
| н2017О | — | — | — | 400 723,10 | 1 326 524,13 | — | | | | |
| н2008О | — | — | — | 400 721,24 | 1 326 518,51 | — | | | | |
| н2011О | — | — | — | 400 717,43 | 1 326 519,77 | — | | | | |
| н2010О | — | — | — | 400 720,42 | 1 326 528,78 | — | | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:125 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:75 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 13а |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:125 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:169 :

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н20290 | — | — | — | 400 735,57 | 1 326 501,93 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н20300 | — | — | — | 400 739,58 | 1 326 512,78 | — | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|------------|--------------|--|---------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2031О | — | — | — | 400 732,00 | 1 326 515,72 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2033О | — | — | — | 400 731,61 | 1 326 514,65 | — | | |
| н2032О | — | — | — | 400 727,76 | 1 326 516,10 | — | | |
| н2025О | — | — | — | 400 726,86 | 1 326 513,68 | — | | |
| н2027О | — | — | — | 400 732,35 | 1 326 511,66 | — | | |
| н2028О | — | — | — | 400 729,58 | 1 326 504,14 | — | | |
| н2029О | — | — | — | 400 735,57 | 1 326 501,93 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:169 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:74 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 13 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:169 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:168 :

| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2030О | — | — | — | 400 739,58 | 1 326 512,78 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2021О | — | — | — | 400 742,17 | 1 326 519,82 | — | | |
| н2018О | — | — | — | 400 734,55 | 1 326 522,63 | — | | |
| н2034О | — | — | — | 400 733,18 | 1 326 518,91 | — | | |
| н2024О | — | — | — | 400 729,31 | 1 326 520,34 | — | | |
| н2032О | — | — | — | 400 727,76 | 1 326 516,10 | — | | |
| н2033О | — | — | — | 400 731,61 | 1 326 514,65 | — | | |
| н2031О | — | — | — | 400 732,00 | 1 326 515,72 | — | | |
| н2030О | — | — | — | 400 739,58 | 1 326 512,78 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:168 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:74 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | 308010, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 13 | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:168 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:126 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2038О | — | — | — | 400 694,44 | 1 326 538,55 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н2039О | — | — | — | 400 690,32 | 1 326 527,62 | — | | |
| н2042О | — | — | — | 400 688,88 | 1 326 523,79 | — | | |
| н2041О | — | — | — | 400 679,68 | 1 326 527,26 | — | | |
| н2046О | — | — | — | 400 683,79 | 1 326 538,24 | — | | |
| н2045О | — | — | — | 400 686,61 | 1 326 537,18 | — | | |
| н2035О | — | — | — | 400 688,04 | 1 326 540,96 | — | | |
| н2038О | — | — | — | 400 694,44 | 1 326 538,55 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:126 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |

| | | |
|------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 9б |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:126 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0101001:18723 :

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| Система координат МСК-31 | | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2047О | — | — | — | 400 771,69 | 1 326 500,89 | — | — | — |
| н2048О | — | — | — | 400 775,34 | 1 326 510,87 | — | | |
| н2049О | — | — | — | 400 768,06 | 1 326 513,53 | — | | |
| н2050О | — | — | — | 400 764,41 | 1 326 503,55 | — | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н20470 | — | — | — | 400 771,69 | 1 326 500,89 | — | — | — |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0101001:18723 : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:5 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 15 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0101001:18723 : | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104009:122 : | |
| Система координат | | | | МСК-31 | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|---|---|------------|--------------|---|---|---|
| н2051О | — | — | — | 400 762,97 | 1 326 515,02 | — | — | — |
| н2052О | — | — | — | 400 765,14 | 1 326 521,36 | — | | |
| н2053О | — | — | — | 400 761,50 | 1 326 522,60 | — | | |
| н2054О | — | — | — | 400 759,33 | 1 326 516,26 | — | | |
| н2051О | — | — | — | 400 762,97 | 1 326 515,02 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:122 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:5 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 15 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:122 :

| | |
|----|---|
| 1. | — |
|----|---|

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|-----------|-----------------------------|--|--------|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104008:5017 | | : | |
| Система координат | | | | | | | МСК-31 | | Зона № | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н2055О | — | — | — | 400 713,79 | 1 326 436,96 | — | — | — | | |
| н2056О | — | — | — | 400 707,00 | 1 326 439,02 | — | | | | |
| н2057О | — | — | — | 400 704,53 | 1 326 430,89 | — | | | | |
| н2058О | — | — | — | 400 711,32 | 1 326 428,83 | — | | | | |
| н2055О | — | — | — | 400 713,79 | 1 326 436,96 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 31:16:0104008:5017 | | : | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:72 | | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 3-я ул, д 28 | | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | — | | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | — | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104008:5017 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:108 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 | | | | Зона № 1 | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2059О | — | — | — | 400 960,57 | 1 326 348,66 | — | — | — |
| н2060О | — | — | — | 400 951,04 | 1 326 352,11 | — | | |
| н2061О | — | — | — | 400 948,09 | 1 326 343,97 | — | | |
| н2062О | — | — | — | 400 957,63 | 1 326 340,52 | — | | |
| н2059О | — | — | — | 400 960,57 | 1 326 348,66 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:108 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009:71 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 31:16:0104009 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 60 | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:108 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:145 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2063О | — | — | — | 401 239,23 | 1 326 357,18 | — | — | — |
| н2064О | — | — | — | 401 227,46 | 1 326 360,73 | — | | |
| н2065О | — | — | — | 401 224,02 | 1 326 349,32 | — | | |
| н2066О | — | — | — | 401 235,79 | 1 326 345,77 | — | | |
| н2063О | — | — | — | 401 239,23 | 1 326 357,18 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:145 : | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|--|-----------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:69 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Новый 1-й пер, д 9 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:145 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:151 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н2073О | — | — | — | 400 765,85 | 1 326 430,69 | — | — | — | | |
| н2075О | — | — | — | 400 767,72 | 1 326 429,98 | — | | | | |
| н2069О | — | — | — | 400 768,33 | 1 326 431,75 | — | | | | |
| н2068О | — | — | — | 400 774,38 | 1 326 429,69 | — | | | | |
| н2067О | — | — | — | 400 771,41 | 1 326 420,97 | — | | | | |
| н2070О | — | — | — | 400 765,36 | 1 326 423,03 | — | | | | |
| н2076О | — | — | — | 400 765,93 | 1 326 424,71 | — | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|---|-----------------------------|--|--------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н20740 | — | — | — | 400 763,88 | 1 326 425,48 | — | — | — | | |
| н20730 | — | — | — | 400 765,85 | 1 326 430,69 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | | 31:16:0104009:151 : | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009:26 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 31:16:0104009 | | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, 3Шоссейная ул, д 36 | | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | | 31:16:0104009:151 : | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | | 31:16:0104009:178 : | | |
| Система координат | | | | | | | | МСК-31 | Зона № | 1 |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:180 :

| Система координат | | | | | | МСК-31 | | Зона № | | 1 | |
|---|--|--------------|--------------|---|--------------|--------------|-----------------------------|--|--|---|--|
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | |
| 2081 | 401 012,64 | 1 326 430,36 | — | 401 012,64 | 1 326 430,36 | — | — | — | | | |
| 236 | 401 011,07 | 1 326 426,25 | — | 401 011,07 | 1 326 426,25 | — | | | | | |
| 237 | 401 012,38 | 1 326 425,77 | — | 401 012,38 | 1 326 425,77 | — | | | | | |
| 238 | 401 010,88 | 1 326 421,81 | — | 401 010,88 | 1 326 421,81 | — | | | | | |
| н2083О | — | — | — | 401 013,39 | 1 326 420,78 | — | | | | | |
| н2084О | — | — | — | 401 016,49 | 1 326 428,89 | — | | | | | |
| 2081 | 401 012,64 | 1 326 430,36 | — | 401 012,64 | 1 326 430,36 | — | | | | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:180 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:64 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |

| | | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|--------------|---|-----------------------------|--|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | 308000, Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 35а | | | |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | — | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | — | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:180 : | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:95 : | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-31 Зона № 1 | | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| н2091О | — | — | — | 401 123,04 | 1 326 385,46 | — | — | — | |
| н2093О | — | — | — | 401 127,26 | 1 326 383,84 | — | | | |
| н2087О | — | — | — | 401 128,41 | 1 326 386,80 | — | | | |
| н2086О | — | — | — | 401 135,45 | 1 326 384,06 | — | | | |
| н2085О | — | — | — | 401 132,37 | 1 326 376,14 | — | | | |
| н2092О | — | — | — | 401 121,12 | 1 326 380,52 | — | | | |
| н2091О | — | — | — | 401 123,04 | 1 326 385,46 | — | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:95 : | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | | | 3 | | | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | Здание | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|--|---|--|
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009:40 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:16:0104009 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Белгородская область, Белгород г, Шоссейная 2-я ул, д 45 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 31:16:0104009:95 : | | |
| 1. | — | |

| 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 _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____ 31:16:0104009:172 _____ : | | | | | | | | | |
| Система координат _____ МСК-31 _____ Зона № _____ 1 _____ | | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| 552/н15 14О | 400 665,04 | 1 326 461,12 | — | 400 664,94 | 1 326 460,93 | — | Геодезический метод | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | |
| 553/н15 15О | 400 669,07 | 1 326 471,45 | — | 400 669,04 | 1 326 471,24 | — | | | |
| 554/н15 16О | 400 665,30 | 1 326 472,94 | — | 400 665,24 | 1 326 472,74 | — | | | |
| 555/н15 17О | 400 663,59 | 1 326 468,65 | — | 400 663,52 | 1 326 468,45 | — | | | |
| 556/н15 18О | 400 662,59 | 1 326 469,05 | — | 400 662,52 | 1 326 468,85 | — | | | |
| 557/н15 19О | 400 660,24 | 1 326 463,02 | — | 400 660,18 | 1 326 462,82 | — | | | |
| 552/н15 14О | 400 665,04 | 1 326 461,12 | — | 400 664,94 | 1 326 460,93 | — | | | |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0104009:172 _____ : | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 31:16:0104009:172 _____ : | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | |