

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

31:15:0903001

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

Дата подготовки карты-плана территории 12 июля 2023 г.

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о заказчике

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

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

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

#### 2. Сведения о кадастровом инженере

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

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 12619897090

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

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Johnsson1984@yandex.ru

308503, Россия, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Каштановая, 43

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

Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"

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

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

Филиал ППК "Роскадастр" по Белгородской области

#### 3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

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

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

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

| № п/п | Наименование документа      | Реквизиты документа   |
|-------|-----------------------------|---|
| 1     | 2                           | 3   |
| 1     | Кадастровый план территории | № КУВИ-001/2023-150334179, от 30 июня 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Белгородской области |

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

Система координат МСК-31

| № п/п | Название пункта и тип знака геодезической сети | Класс геодезической сети | Координаты, м |              | Сведения о состоянии на 12 июля 2023 г. |                         |                         |
|-------|--|--------------------------|---------------|--------------|---|-------------------------|-------------------------|
|       |  |                          | X             | Y            | наружного знака пункта                  | центра знака            | марки                   |
| 1     | 2  | 3                        | 4             | 5            | 6                                       | 7                       | 8                       |
| 1     | Ястребово, пир. 5.7 м. Центр 130               | 4                        | 398 360,52    | 1 340 384,17 | Сохранился                              | Сохранился              | Сохранился              |
| 2     | Шляхово, сигн. 12.5 м. Центр 1                 | 2                        | 409 644,75    | 1 343 106,31 |   |                         |                         |
| 3     | Чумичево, сигн. 27.0 м. Центр 50               | 1                        | 392 194,28    | 1 344 221,56 | Сохранился (сохранился)                 | Сохранился (сохранился) | Сохранился (сохранился) |
| 4     | Постников, пир. 5.7 м. Центр 130               | 4                        | 401 529,70    | 1 339 878,91 |   |                         |                         |
| 5     | Беловское, дв. пир. 9.5 м. Центр 1             | 3                        | 393 203,71    | 1 336 154,23 | Сохранился                              | Сохранился              | Сохранился              |

### 6. Сведения о средствах измерений

| № п/п | Наименование прибора (инструмента, аппаратуры) | Сведения об утверждении типа измерений     | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) |
|-------|--|--|---|
| 1     | 2  | 3  | 4   |
| 1     | Sokkia CX                                      | Номер: 82542-21. Срок действия: 23.05.2023 | С-ГСХ/24-05-2022/158299165 от 24.05.2022                            |

### 7. Пояснения к разделам карты-плана территории

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Комплексные кадастровые работы выполнялись в отношении территории кадастрового квартала 31:15:0903001. Основанием для выполнения настоящих комплексных кадастровых работ является муниципальный контракт от 13.02.2023 г. № 08265000009230000010003. Карта-план подготовлен в соответствии с правилами землепользования и застройки Беловского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, утвержденными распоряжением департамента строительства и транспорта Белгородской области от 11.10.2018 г. дата №652. При выполнении комплексных кадастровых работ местоположение уточняемых объектов недвижимости определялось в соответствии с ч.10 ст. 22 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" от 13.07.2015, исходя из границ, в соответствии с фактическим землепользованием, реальным местоположением объектов в соответствии с действующим законодательством.

Согласно правилам землепользования и застройки Беловского сельского поселения муниципального района «Белгородский район» Белгородской области, земельные участки кадастрового квартала 31:15:0903001 находятся в территориальной зоне ЖУ - Зона усадебной застройки, в которой установлены следующие предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков с видами разрешенного использования Для индивидуального жилищного строительства (2.1), Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2):

Минимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м;

Максимальная площадь земельного участка – 10 000 кв.м.

В результате выполнения комплексных кадастровых работ:

- обеспечивается уточнение границ 2 земельных участков;
- обеспечивается исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ 8 земельных участков.
- осуществляется уточнение местоположения на земельных участках 17 объектов капитального строительства.

#### Сведения об уточняемых земельных участках

В процессе было выявлено, что в ЕГРН учтены сведения о 2 земельных участках, местоположение границ которых не установлено. При проведении работы были уточнены границы земельных участков: 31:15:0903001:11, 31:15:0903001:54.

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

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было выявлено, что при межевании 8 земельных участков была допущена ошибка в местоположении границ земельных участков – фактическое местоположение границ земельных участков не совпадает с границами земельных участков, включенными в ЕГРН. Работы по исправлению границ были проведены на следующие участки: 31:15:0903001:6, 31:15:0903001:20, 31:15:0903001:42, 31:15:0903001:43, 31:15:0903001:53, 31:15:0903001:76, 31:15:0903001:82, 31:15:0903001:140.

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 ошибки в определении координат характерных точек их границ. Были произведены повторные определения координат всех точек границ земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибки в местоположении границ земельных участков.

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

Было выявлено, что в ЕГРН учтены 17 объектов капитального строительства, местоположение которых на земельном участке не установлено. В результате проведения ККР были уточнены границы следующих объектов капитального строительства: 31:15:0101001:7034, 31:15:0313014:133, 31:15:0313014:149, 31:15:0313014:150, 31:15:0313014:166, 31:15:0313014:181, 31:15:0313014:214, 31:15:0313014:241, 31:15:0313014:254, 31:15:0313014:259, 31:15:0903001:96, 31:15:0903001:99, 31:15:0903001:101, 31:15:0903001:102, 31:15:0903001:106, 31:15:0903001:107, 31:15:0903001:109.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:54**

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |   | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
|                                      | X                          | Y | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3 | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 694                                  | —                          | — | 397 376,00               | 1 340 960,28 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| н708У                                | —                          | — | 397 388,90               | 1 340 962,97 |                             |  |   |
| н709У                                | —                          | — | 397 389,35               | 1 340 961,31 |                             |  |   |
| н710У                                | —                          | — | 397 395,77               | 1 340 962,95 |                             |  |   |
| 212                                  | —                          | — | 397 411,77               | 1 340 969,66 |                             |  |   |
| 213                                  | —                          | — | 397 404,82               | 1 340 986,99 |                             |  |   |
| 214                                  | —                          | — | 397 397,44               | 1 341 016,99 |                             |  |   |
| 215                                  | —                          | — | 397 390,64               | 1 341 040,19 |                             |  |   |
| н713У                                | —                          | — | 397 388,32               | 1 341 047,25 |                             |  |   |
| н712У                                | —                          | — | 397 356,23               | 1 341 037,45 |                             |  |   |
| 690                                  | —                          | — | 397 369,50               | 1 340 993,71 |                             |  |   |
| 691                                  | —                          | — | 397 372,92               | 1 340 974,67 |                             |  |   |
| 692                                  | —                          | — | 397 374,62               | 1 340 968,90 |                             |  |   |
| 693                                  | —                          | — | 397 374,11               | 1 340 968,27 |                             |  |   |
| 694                                  | —                          | — | 397 376,00               | 1 340 960,28 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:54**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 694                      | н708У | 13,18                            | —                                 | —   |
| н708У                    | н709У | 1,72                             |                                   |   |
| н709У                    | н710У | 6,63                             |                                   |   |
| н710У                    | 212   | 17,35                            |                                   |   |

| 1     | 2     | 3     | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| 212   | 213   | 18,67 | — | — |
| 213   | 214   | 30,89 |   |   |
| 214   | 215   | 24,18 |   |   |
| 215   | н713У | 7,43  |   |   |
| н713У | н712У | 33,55 |   |   |
| н712У | 690   | 45,71 |   |   |
| 690   | 691   | 19,34 |   |   |
| 691   | 692   | 6,02  |   |   |
| 692   | 693   | 0,81  |   |   |
| 693   | 694   | 8,21  |   |   |

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 31:15:0903001:54**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1     | Адрес земельного участка   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, 9 |
|       | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)   | —  |
|       | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 2760 ± 18  |
| 3     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 760,00)} = 18$   |
| 4     | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>         | 2 760  |
| 5     | Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0  |
| 6     | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                | $R_{\text{мин}} = 1\ 500$<br>$R_{\text{макс}} = 10\ 000$   |
| 7     | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | 31:15:0903001:109  |
| 8     | Иные сведения  | —  |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:11**

| Зона № 1                             |                            |   |                          |              |                             |  |   |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |   | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|                                      | X                          | Y | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3 | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| н736У                                | —                          | — | 397 538,70               | 1 341 023,44 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| н737У                                | —                          | — | 397 541,94               | 1 341 025,01 |                             |  |   |
| н738У                                | —                          | — | 397 541,70               | 1 341 025,51 |                             |  |   |
| н739У                                | —                          | — | 397 555,98               | 1 341 032,71 |                             |  |   |
| н740У                                | —                          | — | 397 556,38               | 1 341 031,82 |                             |  |   |
| н741У                                | —                          | — | 397 565,45               | 1 341 036,30 |                             |  |   |
| н742У                                | —                          | — | 397 564,56               | 1 341 038,52 |                             |  |   |
| н743У                                | —                          | — | 397 542,68               | 1 341 082,33 |                             |  |   |
| н744У                                | —                          | — | 397 516,52               | 1 341 069,27 |                             |  |   |
| н736У                                | —                          | — | 397 538,70               | 1 341 023,44 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:11**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н736У                    | н737У | 3,60                             | —                                 | —   |
| н737У                    | н738У | 0,55                             |                                   |   |
| н738У                    | н739У | 15,99                            |                                   |   |
| н739У                    | н740У | 0,98                             |                                   |   |
| н740У                    | н741У | 10,12                            |                                   |   |
| н741У                    | н742У | 2,39                             |                                   |   |
| н742У                    | н743У | 48,97                            |                                   |   |
| н743У                    | н744У | 29,24                            |                                   |   |
| н744У                    | н736У | 50,92                            |                                   |   |

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 31:15:0903001:11

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Адрес земельного участка   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 15 |
|       | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)   | —   |
|       | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 1500 ± 14   |
| 3     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$  |
| 4     | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>         | 1 500   |
| 5     | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0   |
| 6     | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                | $P_{\text{мин}} = 1\ 500$<br>$P_{\text{макс}} = 10\ 000$  |
| 7     | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | 31:15:0903001:96  |
| 8     | Иные сведения  | —   |

### Сведения об образуемых земельных участках

#### 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

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

#### 2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

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

#### 3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка \_\_\_\_\_

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



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

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

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:76**

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |              | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
|                                      | X                          | Y            | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3            | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 765                                  | 397 809,79                 | 1 341 120,96 | —                        | —            | —                           | —  | —   |
| 766                                  | 397 822,77                 | 1 341 128,84 | —                        | —            |                             |  |   |
| 767                                  | 397 798,70                 | 1 341 168,45 | —                        | —            |                             |  |   |
| 768                                  | 397 785,72                 | 1 341 160,56 | —                        | —            |                             |  |   |
| н769У                                | —                          | —            | 397 810,06               | 1 341 120,94 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| н770У                                | —                          | —            | 397 824,43               | 1 341 129,47 |                             |  |   |
| н771У                                | —                          | —            | 397 805,23               | 1 341 164,89 |                             |  |   |
| н772У                                | —                          | —            | 397 789,57               | 1 341 155,35 |                             |  |   |
| н769У                                | —                          | —            | 397 810,06               | 1 341 120,94 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:76**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н769У                    | н770У | 16,71                            | —                                 | —   |
| н770У                    | н771У | 40,29                            |                                   |   |
| н771У                    | н772У | 18,34                            |                                   |   |
| н772У                    | н769У | 40,05                            |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:76**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка                                     | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | 704 ± 9                 |

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | 2  | 3                              |
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5*0,10*\sqrt{(704,00)} = 9$ |
| 3 | Иные сведения  | —                              |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:42**

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |          | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
|                                      | X                          | Y        | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3        | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 773                                  | 2 299,95                   | 2 226,29 | —                        | —            | —                           | —  | —   |
| 781                                  | 2 262,16                   | 2 279,01 | —                        | —            |                             |  |   |
| 780                                  | 2 241,45                   | 2 313,23 | —                        | —            |                             |  |   |
| 779                                  | 2 223,55                   | 2 306,80 | —                        | —            |                             |  |   |
| 778                                  | 2 245,19                   | 2 271,77 | —                        | —            |                             |  |   |
| 777                                  | 2 263,08                   | 2 233,79 | —                        | —            |                             |  |   |
| 776                                  | 2 273,60                   | 2 214,38 | —                        | —            |                             |  |   |
| 775                                  | 2 284,65                   | 2 219,23 | —                        | —            |                             |  |   |
| 774                                  | 2 285,57                   | 2 217,82 | —                        | —            |                             |  |   |
| н769У                                | —                          | —        | 397 810,06               | 1 341 120,94 |                             |  |   |
| н772У                                | —                          | —        | 397 789,57               | 1 341 155,35 |                             |  |   |
| н791У                                | —                          | —        | 397 780,13               | 1 341 166,37 |                             |  |   |
| н783У                                | —                          | —        | 397 767,14               | 1 341 188,93 |                             |  |   |
| н784У                                | —                          | —        | 397 746,56               | 1 341 179,73 |                             |  |   |
| н790У                                | —                          | —        | 397 759,55               | 1 341 153,34 |                             |  |   |
| н785У                                | —                          | —        | 397 765,37               | 1 341 134,57 |                             |  |   |
| н787У                                | —                          | —        | 397 781,71               | 1 341 104,98 |                             |  |   |
| н789У                                | —                          | —        | 397 793,22               | 1 341 110,75 |                             |  |   |
| н769У                                | —                          | —        | 397 810,06               | 1 341 120,94 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:42

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н769У                    | н772У | 40,05                            | —                                 | —   |
| н772У                    | н791У | 14,51                            |                                   |   |
| н791У                    | н783У | 26,03                            |                                   |   |
| н783У                    | н784У | 22,54                            |                                   |   |
| н784У                    | н790У | 29,41                            |                                   |   |
| н790У                    | н785У | 19,65                            |                                   |   |
| н785У                    | н787У | 33,80                            |                                   |   |
| н787У                    | н789У | 12,88                            |                                   |   |
| н789У                    | н769У | 19,68                            |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:42

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики                |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3                                      |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 2300 ± 17                              |
| 2     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$ |
| 3     | Иные сведения  | —                                      |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:82

| Зона № <u>1</u>                      |                            |              |                          |   |                             |  |   |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|---|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |              | Уточненные координаты, м |   | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|                                      | X                          | Y            | X                        | Y |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3            | 4                        | 5 | 6                           | 7  | 8   |
| 144                                  | 397 851,25                 | 1 341 146,66 | —                        | — | —                           | —  | —   |
| 800                                  | 397 830,10                 | 1 341 189,92 | —                        | — |                             |  |   |

| 1     | 2          | 3            | 4          | 5            | 6                   | 7    | 8                                 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 801   | 397 815,75 | 1 341 182,85 | —          | —            | —                   | —    | —                                 |
| 802   | 397 836,88 | 1 341 139,63 | —          | —            |                     |      |                                   |
| н803У | —          | —            | 397 852,57 | 1 341 143,90 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н804У | —          | —            | 397 831,91 | 1 341 186,14 |                     |      |                                   |
| н805У | —          | —            | 397 817,48 | 1 341 179,23 |                     |      |                                   |
| н806У | —          | —            | 397 837,87 | 1 341 136,25 |                     |      |                                   |
| н803У | —          | —            | 397 852,57 | 1 341 143,90 |                     |      |                                   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:82

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н803У                    | н804У | 47,02                            | —                                 | —   |
| н804У                    | н805У | 16,00                            |                                   |   |
| н805У                    | н806У | 47,57                            |                                   |   |
| н806У                    | н803У | 16,57                            |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:82

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики             |
|-------|--|-------------------------------------|
| 1     | 2  | 3                                   |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 770 ± 10                            |
| 2     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(770,00)} = 10$ |
| 3     | Иные сведения  | —                                   |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:20

Зона № 1

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

| 1     | 2          | 3            | 4          | 5            | 6                   | 7    | 8                                 |
|-------|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 807   | 397 851,25 | 1 341 146,66 | —          | —            | —                   | —    | —                                 |
| 808   | 397 876,41 | 1 341 158,96 | —          | —            |                     |      |                                   |
| 809   | 397 841,44 | 1 341 229,79 | —          | —            |                     |      |                                   |
| 810   | 397 816,56 | 1 341 217,63 | —          | —            |                     |      |                                   |
| н803У | —          | —            | 397 852,57 | 1 341 143,90 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| н812У | —          | —            | 397 876,58 | 1 341 156,44 |                     |      |                                   |
| н813У | —          | —            | 397 840,58 | 1 341 229,20 |                     |      |                                   |
| н814У | —          | —            | 397 816,34 | 1 341 217,97 |                     |      |                                   |
| н804У | —          | —            | 397 831,91 | 1 341 186,14 |                     |      |                                   |
| н803У | —          | —            | 397 852,57 | 1 341 143,90 |                     |      |                                   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:20

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н803У                    | н812У | 27,09                            | —                                 | —   |
| н812У                    | н813У | 81,18                            |                                   |   |
| н813У                    | н814У | 26,71                            |                                   |   |
| н814У                    | н804У | 35,43                            |                                   |   |
| н804У                    | н803У | 47,02                            |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:20

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики                |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3                                      |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 2200 ± 16                              |
| 2     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$ |
| 3     | Иные сведения  | —                                      |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:43**

| Зона № 1                             |                            |          |                          |              |                             |  |   |
|--------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |          | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|                                      | X                          | Y        | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3        | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 819                                  | 2 671,60                   | 2 430,98 | —                        | —            | —                           | —  | —   |
| 820                                  | 2 695,29                   | 2 445,91 | —                        | —            |                             |  |   |
| 821                                  | 2 651,58                   | 2 515,28 | —                        | —            |                             |  |   |
| 822                                  | 2 627,89                   | 2 500,35 | —                        | —            |                             |  |   |
| н812У                                | —                          | —        | 397 876,58               | 1 341 156,44 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| н823У                                | —                          | —        | 397 889,06               | 1 341 163,11 |                             |  |   |
| н824У                                | —                          | —        | 397 889,17               | 1 341 164,03 |                             |  |   |
| 149                                  | —                          | —        | 397 903,36               | 1 341 172,14 |                             |  |   |
| 150                                  | —                          | —        | 397 868,09               | 1 341 233,03 |                             |  |   |
| н825У                                | —                          | —        | 397 863,00               | 1 341 241,85 |                             |  |   |
| н813У                                | —                          | —        | 397 840,58               | 1 341 229,20 |                             |  |   |
| н812У                                | —                          | —        | 397 876,58               | 1 341 156,44 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 31:15:0903001:43**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н812У                    | н823У | 14,15                            | —                                 | —   |
| н823У                    | н824У | 0,93                             |                                   |   |
| н824У                    | 149   | 16,34                            |                                   |   |
| 149                      | 150   | 70,37                            |                                   |   |
| 150                      | н825У | 10,18                            |                                   |   |
| н825У                    | н813У | 25,74                            |                                   |   |
| н813У                    | н812У | 81,18                            |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:43

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики                |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3                                      |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 2296 ± 17                              |
| 2     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 296,00)} = 17$ |
| 3     | Иные сведения  | —                                      |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:6

| Зона № <u>1</u>                      |                            |           |                          |              |                             |  |   |
|--------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |           | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|                                      | X                          | Y         | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3         | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 908                                  | 41 959,70                  | 61 638,40 | —                        | —            | —                           | —  | —   |
| 912                                  | 41 950,76                  | 61 659,18 | —                        | —            |                             |  |   |
| 911                                  | 41 934,67                  | 61 649,56 | —                        | —            |                             |  |   |
| 910                                  | 41 895,93                  | 61 626,43 | —                        | —            |                             |  |   |
| 909                                  | 41 908,49                  | 61 604,19 | —                        | —            |                             |  |   |
| 108                                  | —                          | —         | 397 451,16               | 1 340 521,03 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| 897                                  | —                          | —         | 397 442,29               | 1 340 545,21 |                             |  |   |
| 900                                  | —                          | —         | 397 387,20               | 1 340 519,68 |                             |  |   |
| 899                                  | —                          | —         | 397 383,01               | 1 340 517,67 |                             |  |   |
| н913У                                | —                          | —         | 397 395,35               | 1 340 498,92 |                             |  |   |
| 108                                  | —                          | —         | 397 451,16               | 1 340 521,03 |                             |  |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:6

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



| 1     | 2     | 3     | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| 108   | 897   | 25,76 | — | — |
| 897   | 900   | 60,72 |   |   |
| 900   | 899   | 4,65  |   |   |
| 899   | н913У | 22,45 |   |   |
| н913У | 108   | 60,03 |   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:6

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики                |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3                                      |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                               | 1500 ± 14                              |
| 2     | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$ |
| 3     | Иные сведения  | —                                      |

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:140

| Зона № <u>1</u>                      |                            |              |                          |              |                             |  |   |
|--------------------------------------|----------------------------|--------------|--------------------------|--------------|-----------------------------|--|---|
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м |              | Уточненные координаты, м |              | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|                                      | X                          | Y            | X                        | Y            |                             |  |   |
| 1                                    | 2                          | 3            | 4                        | 5            | 6                           | 7  | 8   |
| 103                                  | 397 459,96                 | 1 340 498,38 | 397 459,96               | 1 340 498,38 | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
| 949                                  | 397 455,05                 | 1 340 510,71 | 397 455,05               | 1 340 510,71 |                             |  |   |
| 950                                  | 397 453,86                 | 1 340 510,30 | 397 453,86               | 1 340 510,30 |                             |  |   |
| 951                                  | 397 452,30                 | 1 340 514,39 | 397 452,30               | 1 340 514,39 |                             |  |   |
| 952                                  | 397 453,59                 | 1 340 514,87 | 397 453,59               | 1 340 514,87 |                             |  |   |
| 108                                  | 397 451,16                 | 1 340 521,03 | 397 451,16               | 1 340 521,03 |                             |  |   |
| н913У                                | —                          | —            | 397 395,35               | 1 340 498,92 |                             |  |   |
| 953                                  | 397 373,99                 | 1 340 490,45 | 397 373,99               | 1 340 490,45 |                             |  |   |
| 954                                  | 397 384,00                 | 1 340 467,11 | 397 384,00               | 1 340 467,11 |                             |  |   |
| 111                                  | 397 384,74                 | 1 340 465,40 | 397 384,74               | 1 340 465,40 |                             |  |   |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6                   | 7    | 8                                 |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------|-----------------------------------|
| 112 | 397 427,77 | 1 340 483,81 | 397 427,77 | 1 340 483,81 | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
| 113 | 397 425,09 | 1 340 490,16 | 397 425,09 | 1 340 490,16 |                     |      |                                   |
| 114 | 397 446,63 | 1 340 498,81 | 397 446,63 | 1 340 498,81 |                     |      |                                   |
| 115 | 397 449,54 | 1 340 491,62 | 397 449,54 | 1 340 491,62 |                     |      |                                   |
| 116 | 397 454,60 | 1 340 493,53 | 397 454,60 | 1 340 493,53 |                     |      |                                   |
| 117 | 397 453,64 | 1 340 495,99 | 397 453,64 | 1 340 495,99 |                     |      |                                   |
| 103 | 397 459,96 | 1 340 498,38 | 397 459,96 | 1 340 498,38 |                     |      |                                   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:140

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 103                      | 949   | 13,27                            | —                                 | —   |
| 949                      | 950   | 1,26                             |                                   |   |
| 950                      | 951   | 4,38                             |                                   |   |
| 951                      | 952   | 1,38                             |                                   |   |
| 952                      | 108   | 6,62                             |                                   |   |
| 108                      | н913У | 60,03                            |                                   |   |
| н913У                    | 953   | 22,98                            |                                   |   |
| 953                      | 954   | 25,40                            |                                   |   |
| 954                      | 111   | 1,86                             |                                   |   |
| 111                      | 112   | 46,80                            |                                   |   |
| 112                      | 113   | 6,89                             |                                   |   |
| 113                      | 114   | 23,21                            |                                   |   |
| 114                      | 115   | 7,76                             |                                   |   |
| 115                      | 116   | 5,41                             |                                   |   |
| 116                      | 117   | 2,64                             |                                   |   |
| 117                      | 103   | 6,76                             |                                   |   |

**3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 31:15:0903001:140

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup> | 2000 ± 16               |

| 1 | 2  | 3                                  |
|---|--|------------------------------------|
| 2 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $3,5*0,10*\sqrt{(2\ 000,00)} = 16$ |
| 3 | Иные сведения  | —                                  |

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:106

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н668О                            | —             | — | —    | 397 294,87    | 1 340 960,30 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н669О                            | —             | — | —    | 397 291,85    | 1 340 972,02 | —    |                             |  |   |
|               | н670О                            | —             | — | —    | 397 284,63    | 1 340 970,16 | —    |                             |  |   |
|               | н671О                            | —             | — | —    | 397 287,65    | 1 340 958,44 | —    |                             |  |   |
|               | н668О                            | —             | — | —    | 397 294,87    | 1 340 960,30 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:106**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:86        |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001           |

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

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:101

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н7050                            | —             | — | —    | 397 370,59    | 1 340 959,79 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н7000                            | —             | — | —    | 397 374,67    | 1 340 960,70 | —    |                             |  |   |
|               | н7010                            | —             | — | —    | 397 373,04    | 1 340 967,98 | —    |                             |  |   |
|               | н7020                            | —             | — | —    | 397 366,62    | 1 340 966,54 | —    |                             |  |   |
|               | н7070                            | —             | — | —    | 397 367,29    | 1 340 963,56 | —    |                             |  |   |
|               | н7060                            | —             | — | —    | 397 369,63    | 1 340 964,09 | —    |                             |  |   |
|               | н7050                            | —             | — | —    | 397 370,59    | 1 340 959,79 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:101**

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

| 1 | 2  | 3  |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:53   |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001  |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 7 |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
|   | Дополнительные сведения о местоположении   | —  |
| 6 | Иные сведения  | —  |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:109

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н7140                            | —             | — | —    | 397 393,38    | 1 340 965,20 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н7150                            | —             | — | —    | 397 391,54    | 1 340 971,63 | —    |                             |  |   |
|               | н7160                            | —             | — | —    | 397 387,23    | 1 340 970,39 | —    |                             |  |   |
|               | н7170                            | —             | — | —    | 397 389,07    | 1 340 963,97 | —    |                             |  |   |
|               | н7140                            | —             | — | —    | 397 393,38    | 1 340 965,20 | —    |                             |  |   |

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:109

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

| 1 | 2  | 3  |
|---|--|--|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —  |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:54   |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001  |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 9 |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
|   | Дополнительные сведения о местоположении   | —  |
| 6 | Иные сведения  | —  |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:133

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н721О                            | —             | — | —    | 397 423,70    | 1 340 974,23 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н722О                            | —             | — | —    | 397 428,13    | 1 340 975,99 | —    |                             |  |   |
|               | н723О                            | —             | — | —    | 397 425,78    | 1 340 981,88 | —    |                             |  |   |
|               | н724О                            | —             | — | —    | 397 421,35    | 1 340 980,12 | —    |                             |  |   |
|               | н721О                            | —             | — | —    | 397 423,70    | 1 340 974,23 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:133**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —   |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:34  |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001   |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 11 |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —   |
| 6     | Иные сведения  | —   |

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:107

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н7260                            | —             | — | —    | 397 442,74    | 1 340 981,88 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н7270                            | —             | — | —    | 397 448,23    | 1 340 984,14 | —    |                             |  |   |
|               | н7280                            | —             | — | —    | 397 445,45    | 1 340 990,89 | —    |                             |  |   |





| 1 | 2     | 3 | 4 | 5 | 6          | 7            | 8 | 9                   | 10   | 11                                |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н7500 | — | — | — | 397 557,96 | 1 341 035,17 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
|   | н7460 | — | — | — | 397 561,79 | 1 341 037,00 | — |                     |      |                                   |
|   | н7470 | — | — | — | 397 558,32 | 1 341 044,27 | — |                     |      |                                   |
|   | н7480 | — | — | — | 397 552,79 | 1 341 041,63 | — |                     |      |                                   |
|   | н7520 | — | — | — | 397 554,23 | 1 341 038,60 | — |                     |      |                                   |
|   | н7510 | — | — | — | 397 555,94 | 1 341 039,41 | — |                     |      |                                   |
|   | н7500 | — | — | — | 397 557,96 | 1 341 035,17 | — |                     |      |                                   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:96**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —   |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:11  |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001   |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 15 |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —   |
| 6     | Иные сведения  | —   |

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:241

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н797О                            | —             | — | —    | 397 803,16    | 1 341 119,95 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н793О                            | —             | — | —    | 397 806,76    | 1 341 122,09 | —    |                             |  |   |
|               | н794О                            | —             | — | —    | 397 803,02    | 1 341 128,39 | —    |                             |  |   |
|               | н795О                            | —             | — | —    | 397 796,92    | 1 341 124,77 | —    |                             |  |   |
|               | н799О                            | —             | — | —    | 397 798,75    | 1 341 121,68 | —    |                             |  |   |
|               | н798О                            | —             | — | —    | 397 801,25    | 1 341 123,17 | —    |                             |  |   |
|               | н797О                            | —             | — | —    | 397 803,16    | 1 341 119,95 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:241**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:42        |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001           |

| 1 | 2   | 3   |
|---|---|---|
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства          | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 26 |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | —   |
|   | Дополнительные сведения о местоположении                                | —   |
| 6 | Иные сведения   | —   |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:99

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н8150                            | —             | — | —    | 397 867,53    | 1 341 156,56 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н8160                            | —             | — | —    | 397 872,69    | 1 341 158,99 | —    |                             |  |   |
|               | н8170                            | —             | — | —    | 397 870,46    | 1 341 163,71 | —    |                             |  |   |
|               | н8180                            | —             | — | —    | 397 865,31    | 1 341 161,28 | —    |                             |  |   |
|               | н8150                            | —             | — | —    | 397 867,53    | 1 341 156,56 | —    |                             |  |   |

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:99

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:20        |

| 1 | 2   | 3  |
|---|---|--|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:0903001  |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 27а |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | —  |
|   | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6 | Иные сведения   | —  |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:259

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н8260                            | —             | — | —    | 397 896,19    | 1 341 169,85 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н8270                            | —             | — | —    | 397 899,28    | 1 341 171,55 | —    |                             |  |   |
|               | н8280                            | —             | — | —    | 397 896,02    | 1 341 177,46 | —    |                             |  |   |
|               | н8300                            | —             | — | —    | 397 890,72    | 1 341 174,54 | —    |                             |  |   |
|               | н8310                            | —             | — | —    | 397 892,08    | 1 341 172,06 | —    |                             |  |   |
|               | н8320                            | —             | — | —    | 397 894,30    | 1 341 173,28 | —    |                             |  |   |
|               | н8260                            | —             | — | —    | 397 896,19    | 1 341 169,85 | —    |                             |  |   |

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:259

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

| 1 | 2  | 3   |
|---|--|---|
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —   |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:43  |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001   |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 27 |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
|   | Дополнительные сведения о местоположении   | —   |
| 6 | Иные сведения  | —   |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:149

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н861О                            | —             | — | —    | 397 471,25    | 1 340 461,86 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н862О                            | —             | — | —    | 397 469,68    | 1 340 465,51 | —    |                             |  |   |
|               | н863О                            | —             | — | —    | 397 464,68    | 1 340 463,37 | —    |                             |  |   |
|               | н864О                            | —             | — | —    | 397 466,24    | 1 340 459,71 | —    |                             |  |   |
|               | н861О                            | —             | — | —    | 397 471,25    | 1 340 461,86 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:149**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание   |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —  |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:3  |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001  |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Свищева ул, д 12а |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —  |
| 6     | Иные сведения  | —  |

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0101001:7034

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н892О                            | —             | — | —    | 397 402,87    | 1 340 602,72 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н889О                            | —             | — | —    | 397 409,37    | 1 340 605,82 | —    |                             |  |   |
|               | н890О                            | —             | — | —    | 397 406,47    | 1 340 611,91 | —    |                             |  |   |

| 1 | 2     | 3 | 4 | 5 | 6          | 7            | 8 | 9                   | 10   | 11                                |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н896О | — | — | — | 397 401,91 | 1 340 609,73 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
|   | н895О | — | — | — | 397 403,09 | 1 340 607,24 | — |                     |      |                                   |
|   | н894О | — | — | — | 397 401,15 | 1 340 606,32 | — |                     |      |                                   |
|   | н892О | — | — | — | 397 402,87 | 1 340 602,72 | — |                     |      |                                   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0101001:7034**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание   |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —  |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:8  |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001  |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Свищева ул, д 8 |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —  |
| 6     | Иные сведения  | —  |



**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:181

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н901О                            | —             | — | —    | 397 431,29    | 1 340 563,20 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н907О                            | —             | — | —    | 397 429,34    | 1 340 567,08 | —    |                             |  |   |
|               | н906О                            | —             | — | —    | 397 426,18    | 1 340 565,49 | —    |                             |  |   |
|               | н905О                            | —             | — | —    | 397 424,85    | 1 340 568,13 | —    |                             |  |   |
|               | н903О                            | —             | — | —    | 397 421,92    | 1 340 566,66 | —    |                             |  |   |
|               | н904О                            | —             | — | —    | 397 425,21    | 1 340 560,13 | —    |                             |  |   |
|               | н901О                            | —             | — | —    | 397 431,29    | 1 340 563,20 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:181**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:7         |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001           |

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

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:166

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н9390                            | —             | — | —    | 397 992,11    | 1 341 221,65 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н9350                            | —             | — | —    | 397 999,86    | 1 341 224,70 | —    |                             |  |   |
|               | н9360                            | —             | — | —    | 397 996,32    | 1 341 233,73 | —    |                             |  |   |
|               | н9370                            | —             | — | —    | 397 985,54    | 1 341 229,50 | —    |                             |  |   |
|               | н9410                            | —             | — | —    | 397 988,21    | 1 341 222,69 | —    |                             |  |   |
|               | н9400                            | —             | — | —    | 397 991,24    | 1 341 223,88 | —    |                             |  |   |
|               | н9390                            | —             | — | —    | 397 992,11    | 1 341 221,65 | —    |                             |  |   |

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:166

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

| 1 | 2  | 3  |
|---|--|--|
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:24   |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001  |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Щегловка-Заречная ул, д 30а |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
|   | Дополнительные сведения о местоположении   | —  |
| 6 | Иные сведения  | —  |

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:254

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y | R, м | X             | Y            | R, м |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н9430                            | —             | — | —    | 397 448,55    | 1 340 523,18 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н9480                            | —             | — | —    | 397 446,66    | 1 340 528,21 | —    |                             |  |   |
|               | н9470                            | —             | — | —    | 397 442,59    | 1 340 526,68 | —    |                             |  |   |
|               | н9460                            | —             | — | —    | 397 441,74    | 1 340 528,95 | —    |                             |  |   |
|               | н9450                            | —             | — | —    | 397 438,74    | 1 340 527,82 | —    |                             |  |   |
|               | н9420                            | —             | — | —    | 397 441,47    | 1 340 520,53 | —    |                             |  |   |
|               | н9430                            | —             | — | —    | 397 448,55    | 1 340 523,18 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:254**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —   |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:6   |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001   |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Свищева ул, д 10 |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —   |
| 6     | Иные сведения  | —   |

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:214

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н9610                            | —             | — | —    | 397 458,64    | 1 340 493,36 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н9680                            | —             | — | —    | 397 456,45    | 1 340 499,05 | —    |                             |  |   |
|               | н9670                            | —             | — | —    | 397 452,67    | 1 340 497,60 | —    |                             |  |   |

| 1 | 2     | 3 | 4 | 5 | 6          | 7            | 8 | 9                   | 10   | 11                                |
|---|-------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------|------|-----------------------------------|
| — | н966О | — | — | — | 397 452,06 | 1 340 499,21 | — | Геодезический метод | 0,10 | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ |
|   | н963О | — | — | — | 397 448,46 | 1 340 497,83 | — |                     |      |                                   |
|   | н964О | — | — | — | 397 451,26 | 1 340 490,53 | — |                     |      |                                   |
|   | н961О | — | — | — | 397 458,64 | 1 340 493,36 | — |                     |      |                                   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:214**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —   |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:141, 31:15:0903001:140  |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001   |
| 5     | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Свищева ул, д 11 |
|       | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
|       | Дополнительные сведения о местоположении   | —   |
| 6     | Иные сведения  | —   |

**1. Сведения о характерных точках контура**

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0903001:102

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н9740                            | —             | — | —    | 397 166,64    | 1 340 823,77 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н9750                            | —             | — | —    | 397 165,12    | 1 340 833,65 | —    |                             |  |   |
|               | н9760                            | —             | — | —    | 397 158,51    | 1 340 832,64 | —    |                             |  |   |
|               | н9770                            | —             | — | —    | 397 160,02    | 1 340 822,75 | —    |                             |  |   |
|               | н9740                            | —             | — | —    | 397 166,64    | 1 340 823,77 | —    |                             |  |   |

**2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0903001:102**

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:38        |
| 4     | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства      | 31:15:0903001           |

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

### 1. Сведения о характерных точках контура

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

кадастровый номер (обозначение) 31:15:0313014:150

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие  |   |      | Уточненные    |              |      | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|---------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|--------------|------|-----------------------------|--|---|
|               |                                  | координаты, м |   | R, м | координаты, м |              | R, м |                             |  |   |
|               |                                  | X             | Y |      | X             | Y            |      |                             |  |   |
| 1             | 2                                | 3             | 4 | 5    | 6             | 7            | 8    | 9                           | 10   | 11  |
| —             | н1000О                           | —             | — | —    | 397 339,68    | 1 340 719,07 | —    | Геодезический метод         | 0,10   | $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$   |
|               | н1001О                           | —             | — | —    | 397 337,69    | 1 340 723,38 | —    |                             |  |   |
|               | н1002О                           | —             | — | —    | 397 332,62    | 1 340 721,05 | —    |                             |  |   |
|               | н1003О                           | —             | — | —    | 397 334,61    | 1 340 716,74 | —    |                             |  |   |
|               | н1000О                           | —             | — | —    | 397 339,68    | 1 340 719,07 | —    |                             |  |   |

### 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 31:15:0313014:150

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1     | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2     | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)       | —                       |
| 3     | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 31:15:0903001:136       |

| 1 | 2   | 3   |
|---|---|---|
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства | 31:15:0903001   |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Белгородская область, Белгородский р-н, Севрюково с, Свищева ул, д ба |
|   | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | —   |
|   | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6 | Иные сведения   | —   |



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

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

**с кадастровым номером** \_\_\_\_\_

**Зона №** \_\_\_\_\_

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

**2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером** \_\_\_\_\_

1.

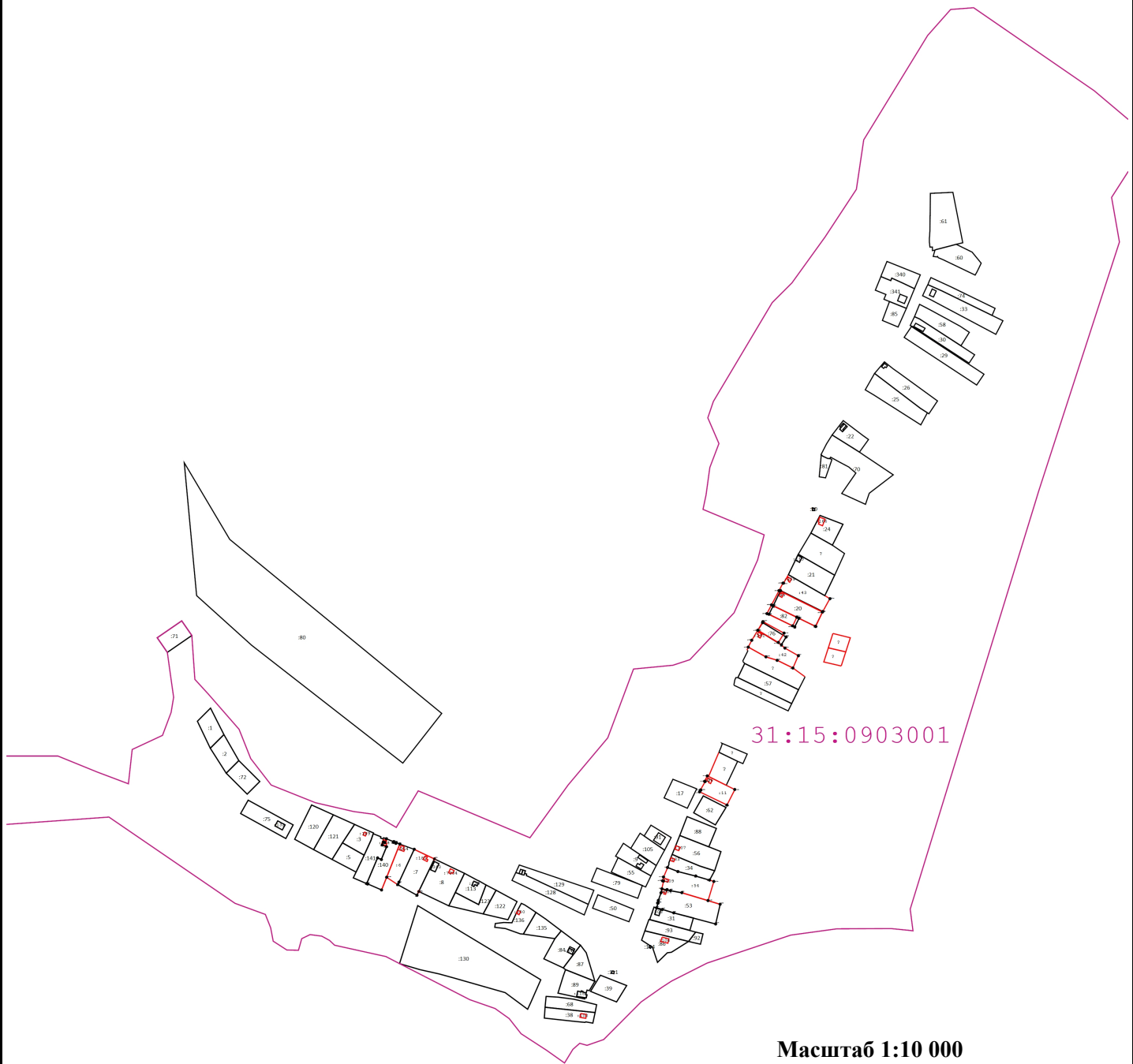
Схема границ земельных участков



31:15:0903001

Масштаб 1:9 500

# Схема границ земельных участков



31:15:0903001

Масштаб 1:10 000

## Условные обозначения:

- - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- : 24 - Кадастровый номер земельного участка
- 31:10:1011009 - Обозначение кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- 697 - Прекращающая существование точка
- Н701У - Характерная точка границ земельного участка
- 379 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение

# Схема геодезических построений

