

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

**1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** 399140, Липецкая обл., Добровский р-н, Доброе с 48:05:0400417 (наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

**2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ №0846600001223000064-1 от 26.09.2023, выдан Администрация Добровского муниципального района, идентификационный код закупки – 233480500160748050100100650017112244

**3. Дата подготовки карты-плана территории:** 05.11.2023

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ ДОБРОВСКОГО РАЙОНА

основной государственный регистрационный номер: 1024800769586

идентификационный номер налогоплательщика: 4805001607

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

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

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

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

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

**5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Плетнева Екатерина Николаевна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 13870228969

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: —, —

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

Контактный телефон: 8-953-517-25-08

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 160002, Вологодская обл, г Вологда, ул Петина, д. 25, кв. 56, catrin-p@rambler.ru

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

№ п/п

Реквизиты документа

|   | Вид                                                                             | Дата       | Номер                   | Наименование                                                                                                                                     | Иные сведения |
|---|---------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1 | 2                                                                               | 3          | 4                       | 5                                                                                                                                                | 6             |
| 1 | Кадастровый план территории                                                     | 30.08.2023 | КУВИ-001/2023-197653845 | Кадастровый план территории                                                                                                                      | =             |
| 2 | Материалы картографо-геодезического фонда                                       | 28.07.2023 | 170-24813/2023-В        | Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети в электронном виде | =             |
| 3 | Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки) | 18.09.2023 | б/н                     | ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ДОБРОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ ДОБРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ                 | =             |

#### 7. Пояснения к карте-плану территории:

- На территории сельского поселения Добровский сельсовет Липецкой области установлены Правила землепользования и застройки.
- В соответствии с картой градостроительного зонирования установлено, что земельные участки, в границах кадастрового квартала 48:05:0400417, расположены в территориальной зоне Ж1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами).
- В территориальной зоне Ж-1 установлены предельные размеры земельных участков (минимальный/максимальный размеры):
- Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1): 500 кв. м./3000 кв. м.
- Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2): 1000 кв. м./5000 кв. м.;
- Блокированная жилая застройка (2.3): 200 кв. м./2000 кв. м.
- В рамках выполнения комплексных кадастровых работ не проводилось образование земельных участков, на которых расположены здания, в том числе многоквартирные дома, сооружения, за исключением сооружений, являющихся линейными объектами, образование земельных участков общего пользования, занятых площадями, улицами, проездами, набережными, скверами, бульварами, водными объектами, пляжами и другими объектами, в связи с отсутствием утвержденного проекта межевания территории в данном кадастровом квартале.
- 

#### Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

##### 1. Сведения о пунктах геодезической сети:

| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м |   | Дата обследования<br>01.10.2023 |               |                     |
|-------|------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------|---|---------------------------------|---------------|---------------------|
|       |                        |                                                |                                             | X                    | Y | Сведения о состоянии            |               |                     |
|       |                        |                                                |                                             |                      |   | наружного знака пункта          | центра пункта | марки центра пункта |
| 1     | 2                      | 3                                              | 4                                           | 5                    | 6 | 7                               | 8             | 9                   |
|       |                        |                                                |                                             |                      |   |                                 |               |                     |

##### 2. Сведения об использованных средствах измерений:

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                      | 3                                               | 4                                                                                                 |
| 1     | Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 GNSS                                       | -                                               | Свидетельство о поверке № С-ГСХ/16-02-2023/224482248 от 16.02.2023                                |
| 2     | Комплексы наземного слежения, приема и                                                 | -                                               | Свидетельство о поверке № С-ГСХ/04-05-                                                            |

## Сведения об уточняемых земельных участках

## 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:4

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м                                                     |   |                                                                              |                | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные) значения<br>Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
|                                            | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
|                                            | X                                                                 | Y | X                                                                            | Y              |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
| 1                                          | 2                                                                 | 3 | 4                                                                            | 5              | 6                                                                   | 7                                                                                                                                                                                                                                                | 8                                |
| н172У                                      | –                                                                 | – | 445954.3<br>9                                                                | 1338364.<br>89 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н74У                                       | –                                                                 | – | 445932.8<br>2                                                                | 1338346.<br>12 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н75У                                       | –                                                                 | – | 445940.1<br>0                                                                | 1338339.<br>81 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н76У                                       | –                                                                 | – | 445951.3<br>5                                                                | 1338338.<br>34 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н77У                                       | –                                                                 | – | 445954.6<br>1                                                                | 1338336.<br>27 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н78У                                       | –                                                                 | – | 445964.3<br>4                                                                | 1338328.<br>31 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н79У                                       | –                                                                 | – | 445971.9<br>7                                                                | 1338314.<br>96 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н80У                                       | –                                                                 | – | 446037.1<br>6                                                                | 1338255.<br>67 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |            | (определений)                                           |                                  |   |
| н173У | – | – | 446053.29 | 1338240.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н174У | – | – | 446076.92 | 1338257.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н88У  | – | – | 446055.20 | 1338276.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н87У  | – | – | 446006.72 | 1338318.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н86У  | – | – | 445988.16 | 1338333.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н85У  | – | – | 445957.38 | 1338361.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н84У  | – | – | 445955.10 | 1338364.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н172У | – | – | 445954.39 | 1338364.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:4**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н172У                    | н74У  | 28.59                            | –                                 | –                                                                   |
| н74У                     | н75У  | 9.63                             | –                                 | –                                                                   |
| н75У                     | н76У  | 11.35                            | –                                 | –                                                                   |
| н76У                     | н77У  | 3.86                             | –                                 | –                                                                   |
| н77У                     | н78У  | 12.57                            | –                                 | –                                                                   |
| н78У                     | н79У  | 15.38                            | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н79У  | н80У  | 88.12 | - | - |
| н80У  | н173У | 22.36 | - | - |
| н173У | н174У | 29.00 | - | - |
| н174У | н88У  | 28.95 | - | - |
| н88У  | н87У  | 64.62 | - | - |
| н87У  | н86У  | 23.86 | - | - |
| н86У  | н85У  | 41.60 | - | - |
| н85У  | н84У  | 3.26  | - | - |
| н84У  | н172У | 1.01  | - | - |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:4

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка                                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                              |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                              | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                                                       | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 50 д |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | -                                                                                    |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                                                    | -                                                                                    |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                                                    | 4161 кв.м $\pm$ 12.97 кв.м                                                           |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4161} * \sqrt{(1 + 1.16^2)/(2 * 1.16)} = 12.97$         |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                               | 4160                                                                                 |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                                                             | 1 кв.м                                                                               |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                      | 1000<br>5000                                                                         |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                                                          | -                                                                                    |
| 7.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                                                    | -                                                                                    |
| 8.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                 | -                                                                                    |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                                                            | -                                                                                    |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                                                  | -                                                                                    |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:

48:05:0400417:4

| 1.                                                                                                                   | –                                                                 |   |                                                                              |                |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках</b>                                                                     |                                                                   |   |                                                                              |                |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:14</b> |                                                                   |   |                                                                              |                |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                              |                                                                   |   |                                                                              | Зона № 1       |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                                                                           | Координаты, м                                                     |   |                                                                              |                | Метод<br>определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения координат<br>характерных точек<br>границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные) значения<br>Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|                                                                                                                      | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
|                                                                                                                      | X                                                                 | Y | X                                                                            | Y              |                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                  |                                  |
| 1                                                                                                                    | 2                                                                 | 3 | 4                                                                            | 5              | 6                                                                   | 7                                                                                                                                                                                                                                                | 8                                |
| н190У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446092.9<br>9                                                                | 1338473.<br>23 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н105У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446076.0<br>0                                                                | 1338460.<br>50 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н104У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446088.2<br>8                                                                | 1338444.<br>93 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н103У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446095.9<br>0                                                                | 1338437.<br>34 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н102У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446160.2<br>7                                                                | 1338362.<br>03 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н194У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446207.9<br>4                                                                | 1338297.<br>42 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н195У                                                                                                                | –                                                                 | – | 446223.9<br>1                                                                | 1338308.<br>96 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |
| н1У                                                                                                                  | –                                                                 | – | 446222.4<br>4                                                                | 1338310.<br>91 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических                               | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                                                                 | –                                |

|       |   |   |               |                |                                                                     |                                  |   |
|-------|---|---|---------------|----------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |               |                | измерений<br>(определений)                                          |                                  |   |
| н4У   | – | – | 446158.3<br>1 | 1338394.<br>78 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н193У | – | – | 446113.6<br>5 | 1338446.<br>86 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н192У | – | – | 446104.0<br>2 | 1338458.<br>92 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н191У | – | – | 446099.5<br>7 | 1338464.<br>09 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н190У | – | – | 446092.9<br>9 | 1338473.<br>23 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:14**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>положение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения<br>о согласовании местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                    |                                      |                                                                           |
| 1                        | 2     | 3                                  | 4                                    | 5                                                                         |
| н190У                    | н105У | 21.23                              | –                                    | –                                                                         |
| н105У                    | н104У | 19.83                              | –                                    | –                                                                         |
| н104У                    | н103У | 10.76                              | –                                    | –                                                                         |
| н103У                    | н102У | 99.07                              | –                                    | –                                                                         |
| н102У                    | н194У | 80.29                              | –                                    | –                                                                         |
| н194У                    | н195У | 19.70                              | –                                    | –                                                                         |
| н195У                    | н1У   | 2.44                               | –                                    | –                                                                         |
| н1У                      | н4У   | 105.58                             | –                                    | –                                                                         |
| н4У                      | н193У | 68.61                              | –                                    | –                                                                         |
| н193У                    | н192У | 15.43                              | –                                    | –                                                                         |
| н192У                    | н191У | 6.82                               | –                                    | –                                                                         |
| н191У                    | н190У | 11.26                              | –                                    | –                                                                         |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:14**

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

| 1                                                                                                                          | 2                                                                                                                                                                                              | 3                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1.                                                                                                                         | Адрес земельного участка                                                                                                                                                                       | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 36 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 1.1                                                                                                                        | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 1.2                                                                                                                        | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 2.                                                                                                                         | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                                                    | 4100 кв.м $\pm$ 12.90 кв.м                                                                        |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 3.                                                                                                                         | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4100} * \sqrt{((1 + 1.19^2)/(2 * 1.19))} = 12.90$                    |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 4.                                                                                                                         | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                               | 4100                                                                                              |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 5.                                                                                                                         | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                                                             | 0 кв.м                                                                                            |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 6.                                                                                                                         | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                      | 1000<br>5000                                                                                      |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 7.                                                                                                                         | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                                                          | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 7.1                                                                                                                        | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 8.                                                                                                                         | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                 | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 9.                                                                                                                         | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                                                            | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 10.                                                                                                                        | Иные сведения                                                                                                                                                                                  | –                                                                                                 |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:</b>                                     |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 48:05:0400417:14                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| 1.                                                                                                                         | –                                                                                                                                                                                              |                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках</b>                                                                           |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400422:5</u></b> |                                                                                                                                                                                                |                                                                                                   |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| Система координат МСК-48, зона 1                                                                                           |                                                                                                                                                                                                | Зона № 1                                                                                          |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                       | Координаты, м                                                                                                                                                                                  |                                                                                                   | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mi), с подставленными значениями в такие формулы значениями и итоговые | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                            | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                                                       | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ                                  |                             |                                                                                                                                                                                            |                            |

|       | X | Y | X             | Y              |                                                                     | (вычисленные) значения<br>Mt, м  |   |
|-------|---|---|---------------|----------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| 1     | 2 | 3 | 4             | 5              | 6                                                                   | 7                                | 8 |
| н196У | – | – | 446185.5<br>3 | 1338538.<br>93 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н197У | – | – | 446173.4<br>3 | 1338531.<br>47 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н198У | – | – | 446174.3<br>5 | 1338529.<br>90 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н199У | – | – | 446163.3<br>6 | 1338522.<br>33 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н163У | – | – | 446164.3<br>7 | 1338520.<br>86 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н162У | – | – | 446192.4<br>1 | 1338478.<br>55 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н200У | – | – | 446215.6<br>6 | 1338492.<br>55 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н201У | – | – | 446196.1<br>3 | 1338523.<br>66 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н196У | – | – | 446185.5<br>3 | 1338538.<br>93 | Метод<br>спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400422:5**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения<br>о согласовании местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                           |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                         |
| н196У                    | н197У | 14.21                               | –                                    | –                                                                         |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н197У | н198У | 1.82  | – | – |
| н198У | н199У | 13.34 | – | – |
| н199У | н163У | 1.78  | – | – |
| н163У | н162У | 50.76 | – | – |
| н162У | н200У | 27.14 | – | – |
| н200У | н201У | 36.73 | – | – |
| н201У | н196У | 18.59 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400422:5

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка                                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                     |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                              | 3                                                                           |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                                                       | Липецкая обл., Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 24 д                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | –                                                                           |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                           |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                                                        | 1497 кв.м ± 7.78 кв.м                                                       |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1497} * \sqrt{(1 + 1.15^2)/(2 * 1.15)} = 7.78$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                               | 1497                                                                        |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                                                             | 0 кв.м                                                                      |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                      | 1000<br>5000                                                                |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                                                          | –                                                                           |
| 7.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                           |
| 8.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке                                 | –                                                                           |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                                                            | –                                                                           |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                                                  | –                                                                           |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:

48:05:0400422:5

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0000000:5081</u> |                                                          |   |                                                            |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                |                                                          |   |                                                            |            | Зона № <u>1</u>                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                   | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                        | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                        | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                      | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н1У                                                                                                                    | –                                                        | – | 446222.44                                                  | 1338310.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н2У                                                                                                                    | –                                                        | – | 446233.37                                                  | 1338319.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н3У                                                                                                                    | –                                                        | – | 446167.56                                                  | 1338403.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н4У                                                                                                                    | –                                                        | – | 446158.31                                                  | 1338394.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н1У                                                                                                                    | –                                                        | – | 446222.44                                                  | 1338310.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |

  

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0000000:5081</u> |       |                                 |                                   |                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Обозначение части границ                                                                                   |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т.                                                                                                      | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                                                                                                          | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н1У                                                                                                        | н2У   | 13.96                           | –                                 | –                                                                   |
| н2У                                                                                                        | н3У   | 106.25                          | –                                 | –                                                                   |
| н3У                                                                                                        | н4У   | 12.38                           | –                                 | –                                                                   |
| н4У                                                                                                        | н1У   | 105.58                          | –                                 | –                                                                   |

  

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0000000:5081</u> |                             |                         |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| № п/п                                                                                                        | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1                                                                                                            | 2                           | 3                       |
| 1.                                                                                                           | Адрес земельного участка    | –                       |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                                                                     |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский муниципальный район, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе село, Советская улица |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                                   |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1394 кв.м $\pm$ 7.55 кв.м                                                                                           |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1394 * \sqrt{((1 + 1.23^2)/(2 * 1.23))}} = 7.55$                                       |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1394                                                                                                                |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                                              |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                                        |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                                   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                                   |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                                   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                                   |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                                   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0000000:5081**

1. –

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:18**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| н5У                                  | –                                                        | – | 446226.86                                                  | 1338558.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н6У                                  | –                                                        | – | 446212.20                                                  | 1338551.7  | Метод спутниковых геодезических                         | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|      |   |   |           |                |                                                                  |                                  |   |
|------|---|---|-----------|----------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   |           | 4              | измерений<br>(определений)                                       |                                  |   |
| н7У  | – | – | 446213.28 | 1338549.2<br>5 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н8У  | – | – | 446216.09 | 1338543.8<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н9У  | – | – | 446245.76 | 1338493.5<br>8 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н10У | – | – | 446300.47 | 1338400.1<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н11У | – | – | 446309.64 | 1338404.8<br>2 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н12У | – | – | 446234.55 | 1338540.3<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н13У | – | – | 446227.57 | 1338556.7<br>9 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н5У  | – | – | 446226.86 | 1338558.4<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:18**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании местоположения<br>границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                        |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                      |
| н5У                      | н6У   | 16.13                               | –                                    | –                                                                      |
| н6У                      | н7У   | 2.71                                | –                                    | –                                                                      |
| н7У                      | н8У   | 6.07                                | –                                    | –                                                                      |
| н8У                      | н9У   | 58.39                               | –                                    | –                                                                      |
| н9У                      | н10У  | 108.25                              | –                                    | –                                                                      |
| н10У                     | н11У  | 10.28                               | –                                    | –                                                                      |
| н11У                     | н12У  | 154.91                              | –                                    | –                                                                      |
| н12У                     | н13У  | 17.90                               | –                                    | –                                                                      |
| н13У                     | н5У   | 1.82                                | –                                    | –                                                                      |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:18</u>                      |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| № п/п                                                                                                                           | Наименование характеристики                                                                                                                                  |   |                                                            |                 | Значение характеристики                                                              |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1                                                                                                                               | 2                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 | 3                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1.                                                                                                                              | Адрес земельного участка                                                                                                                                     |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1.1                                                                                                                             | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  |   |                                                            |                 | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 18 д |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1.2                                                                                                                             | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 2.                                                                                                                              | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           |   |                                                            |                 | 2187 кв.м ± 9.89 кв.м                                                                |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 3.                                                                                                                              | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |   |                                                            |                 | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2187 * \sqrt{(1 + 1.62^2)/(2 * 1.62)}} = 9.89$          |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 4.                                                                                                                              | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             |   |                                                            |                 | 2172                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 5.                                                                                                                              | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           |   |                                                            |                 | 15 кв.м                                                                              |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 6.                                                                                                                              | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    |   |                                                            |                 | 1000<br>5000                                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 7.                                                                                                                              | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 8.                                                                                                                              | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 8.1                                                                                                                             | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 9.                                                                                                                              | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 10.                                                                                                                             | Иные сведения                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | –                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>48:05:0400417:18</u>                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1.                                                                                                                              | –                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:19</u>            |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            | Зона № <u>1</u> |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                            | Координаты, м                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | Метод определения координат                                                          | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                 | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                     |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                 |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
|                                                                                                                                 | X                                                                                                                                                            | Y | X                                                          | Y               |                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                       |                            |

| 1    | 2 | 3 | 4         | 5              | 6                                                       | 7                                | 8 |
|------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н14У | – | – | 446241.19 | 1338563.9<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н5У  | – | – | 446226.86 | 1338558.4<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н12У | – | – | 446234.55 | 1338540.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н11У | – | – | 446309.64 | 1338404.8<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н15У | – | – | 446317.84 | 1338411.4<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н16У | – | – | 446247.53 | 1338547.0<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н14У | – | – | 446241.19 | 1338563.9<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:19**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н14У                     | н5У   | 15.35                           | –                                 | –                                                                   |
| н5У                      | н12У  | 19.72                           | –                                 | –                                                                   |
| н12У                     | н11У  | 154.91                          | –                                 | –                                                                   |
| н11У                     | н15У  | 10.52                           | –                                 | –                                                                   |
| н15У                     | н16У  | 152.81                          | –                                 | –                                                                   |
| н16У                     | н14У  | 18.03                           | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:19**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                              |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                           | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 16 д |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                                |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                              |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 2204 кв.м ± 10.12 кв.м                                                         |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2204 * \sqrt{((1 + 1.75^2)/(2 * 1.75))}} = 10.12$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2179                                                                           |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 25 кв.м                                                                        |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                              |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                              |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                              |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                              |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                              |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:19**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:20**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| n17У                                 | –                                                        | – | 446323.39                                                  | 1338461.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| n18У                                 | –                                                        | – | 446306.34                                                  | 1338509.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|      |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н19У | – | – | 446291.79 | 1338541.6<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н20У | – | – | 446278.95 | 1338567.7<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н21У | – | – | 446274.94 | 1338576.8<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н22У | – | – | 446267.10 | 1338574.4<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н23У | – | – | 446262.21 | 1338572.5<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н24У | – | – | 446270.57 | 1338550.2<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н25У | – | – | 446260.66 | 1338546.5<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н26У | – | – | 446251.97 | 1338568.3<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н14У | – | – | 446241.19 | 1338563.9<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н16У | – | – | 446247.53 | 1338547.0<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н27У | – | – | 446297.93 | 1338449.8<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н17У | – | – | 446323.39 | 1338461.5<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:20**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н17У                     | н18У  | 50.72                            | –                                 | –                                                                   |
| н18У                     | н19У  | 35.45                            | –                                 | –                                                                   |

|      |      |        |   |   |
|------|------|--------|---|---|
| н19У | н20У | 29.13  | – | – |
| н20У | н21У | 9.94   | – | – |
| н21У | н22У | 8.20   | – | – |
| н22У | н23У | 5.24   | – | – |
| н23У | н24У | 23.81  | – | – |
| н24У | н25У | 10.59  | – | – |
| н25У | н26У | 23.47  | – | – |
| н26У | н14У | 11.64  | – | – |
| н14У | н16У | 18.03  | – | – |
| н16У | н27У | 109.53 | – | – |
| н27У | н17У | 28.01  | – | – |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:20**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 12 д |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 4099 кв.м ± 13.41 кв.м                                                               |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4099} * \sqrt{((1 + 1.55^2)/(2 * 1.55))} = 13.41$       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 4118                                                                                 |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 19 кв.м                                                                              |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                         |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                    |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                    |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                    |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                    |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:20**

| 1.                                                                                                                                     | –                                                        |   |                                                            |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</b> |                                                          |   |                                                            |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:23</b>                   |                                                          |   |                                                            |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                                |                                                          |   |                                                            | Зона № 1   |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                                   | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                        | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                                        | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                                      | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н28У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446371.02                                                  | 1338464.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н29У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446352.12                                                  | 1338525.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н30У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446362.05                                                  | 1338529.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н31У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446345.77                                                  | 1338573.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н32У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446344.73                                                  | 1338576.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н33У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446335.17                                                  | 1338573.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н34У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446330.95                                                  | 1338586.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н35У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446324.67                                                  | 1338584.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н36У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446323.09                                                  | 1338590.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н37У                                                                                                                                   | –                                                        | – | 446304.78                                                  | 1338584.9  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

|      |   |   |           |                |                                                                  |                                  |   |
|------|---|---|-----------|----------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   |           | 0              | измерений<br>(определений)                                       |                                  |   |
| н38У | – | – | 446306.24 | 1338581.4<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н39У | – | – | 446309.88 | 1338572.5<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н40У | – | – | 446314.29 | 1338559.1<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н41У | – | – | 446331.13 | 1338518.6<br>8 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н42У | – | – | 446351.37 | 1338463.6<br>2 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н43У | – | – | 446361.13 | 1338437.1<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н44У | – | – | 446371.10 | 1338410.1<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н45У | – | – | 446387.38 | 1338416.5<br>2 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н46У | – | – | 446380.57 | 1338436.5<br>5 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н28У | – | – | 446371.02 | 1338464.1<br>6 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:23**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании местоположения<br>границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                        |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                      |
| н28У                     | н29У  | 64.61                               | –                                    | –                                                                      |
| н29У                     | н30У  | 10.45                               | –                                    | –                                                                      |
| н30У                     | н31У  | 46.99                               | –                                    | –                                                                      |
| н31У                     | н32У  | 3.45                                | –                                    | –                                                                      |
| н32У                     | н33У  | 10.03                               | –                                    | –                                                                      |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н33У | н34У | 13.49 | – | – |
| н34У | н35У | 6.51  | – | – |
| н35У | н36У | 5.72  | – | – |
| н36У | н37У | 19.05 | – | – |
| н37У | н38У | 3.73  | – | – |
| н38У | н39У | 9.64  | – | – |
| н39У | н40У | 14.15 | – | – |
| н40У | н41У | 43.79 | – | – |
| н41У | н42У | 58.66 | – | – |
| н42У | н43У | 28.22 | – | – |
| н43У | н44У | 28.81 | – | – |
| н44У | н45У | 17.50 | – | – |
| н45У | н46У | 21.16 | – | – |
| н46У | н28У | 29.21 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:23

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                          |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 8 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 4392 кв.м ± 15.23 кв.м                                                                           |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4392 * \sqrt{((1 + 2.18^2)/(2 * 2.18))}} = 15.23$                   |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 4350                                                                                             |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 42 кв.м                                                                                          |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                     |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |

| 9.                                                                                                                                     | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ |   |                                                            |                 | –                                                       |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 10.                                                                                                                                    | Иные сведения                                                                                                                       |   |                                                            |                 | –                                                       |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:23</b>                                |                                                                                                                                     |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1.                                                                                                                                     | –                                                                                                                                   |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</b> |                                                                                                                                     |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:26</b>                   |                                                                                                                                     |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                                |                                                                                                                                     |   |                                                            | Зона № <u>1</u> |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                                   | Координаты, м                                                                                                                       |   |                                                            |                 | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                        | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                            |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                                        | X                                                                                                                                   | Y | X                                                          | Y               |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                                      | 2                                                                                                                                   | 3 | 4                                                          | 5               | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н47У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446411.38                                                  | 1338611.18      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н48У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446396.12                                                  | 1338608.24      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н49У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446380.00                                                  | 1338604.63      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н50У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446386.37                                                  | 1338582.71      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н51У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446389.90                                                  | 1338573.37      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н52У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446415.89                                                  | 1338575.88      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н47У                                                                                                                                   | –                                                                                                                                   | – | 446411.38                                                  | 1338611.18      | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:26</b>                               |                                                                                                                                     |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н47У                     | н48У  | 15.54                            | –                                 | –                                                                   |
| н48У                     | н49У  | 16.52                            | –                                 | –                                                                   |
| н49У                     | н50У  | 22.83                            | –                                 | –                                                                   |
| н50У                     | н51У  | 9.98                             | –                                 | –                                                                   |
| н51У                     | н52У  | 26.11                            | –                                 | –                                                                   |
| н52У                     | н47У  | 35.59                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:26**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                          |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 2 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1000 кв.м ± 6.33 кв.м                                                                            |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1000} * \sqrt{((1 + 1.05^2)/(2 * 1.05))} = 6.33$                    |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1000                                                                                             |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                           |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                     |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:26**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:27**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н53У                                 | –                                                        | – | 445927.19                                                  | 1338282.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н54У                                 | –                                                        | – | 445902.49                                                  | 1338301.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н55У                                 | –                                                        | – | 445891.56                                                  | 1338287.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н56У                                 | –                                                        | – | 445913.85                                                  | 1338267.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н57У                                 | –                                                        | – | 445916.44                                                  | 1338270.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н53У                                 | –                                                        | – | 445927.19                                                  | 1338282.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:27**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н53У                     | н54У  | 31.08                            | –                                 | –                                                                   |
| н54У                     | н55У  | 17.53                            | –                                 | –                                                                   |
| н55У                     | н56У  | 29.97                            | –                                 | –                                                                   |
| н56У                     | н57У  | 3.88                             | –                                 | –                                                                   |
| н57У                     | н53У  | 16.10                            | –                                 | –                                                                   |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:27</u>                      |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| № п/п                                                                                                                           | Наименование характеристики                                                                                                                                  |   |                                                            |                 | Значение характеристики                                                                |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                                                                                                               | 2                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 | 3                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1.                                                                                                                              | Адрес земельного участка                                                                                                                                     |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1.1                                                                                                                             | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  |   |                                                            |                 | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 58/2 д |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1.2                                                                                                                             | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 2.                                                                                                                              | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           |   |                                                            |                 | 572 кв.м ± 4.79 кв.м                                                                   |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 3.                                                                                                                              | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |   |                                                            |                 | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{572 * \sqrt{(1 + 1.06^2)/(2 * 1.06)}} = 4.79$             |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 4.                                                                                                                              | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             |   |                                                            |                 | 550                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 5.                                                                                                                              | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           |   |                                                            |                 | 22 кв.м                                                                                |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 6.                                                                                                                              | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    |   |                                                            |                 | 1000<br>5000                                                                           |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 7.                                                                                                                              | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 8.                                                                                                                              | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 8.1                                                                                                                             | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 9.                                                                                                                              | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 10.                                                                                                                             | Иные сведения                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | –                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>48:05:0400417:27</u>                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1.                                                                                                                              | –                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:31</u>            |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            | Зона № <u>1</u> |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                            | Координаты, м                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | Метод определения координат                                                            | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                 | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                     |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                 |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                                                                                                                 | X                                                                                                                                                            | Y | X                                                          | Y               |                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                     |                            |

| 1    | 2 | 3 | 4         | 5              | 6                                                       | 7                                | 8 |
|------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н58У | – | – | 445993.86 | 1338223.1<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н59У | – | – | 446012.73 | 1338241.2<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н60У | – | – | 445962.89 | 1338284.6<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н61У | – | – | 445947.73 | 1338298.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н62У | – | – | 445934.98 | 1338306.0<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н63У | – | – | 445923.03 | 1338312.7<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н64У | – | – | 445910.71 | 1338324.6<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н65У | – | – | 445894.45 | 1338306.4<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н54У | – | – | 445902.49 | 1338301.0<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н53У | – | – | 445927.19 | 1338282.1<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н66У | – | – | 445949.63 | 1338262.4<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н58У | – | – | 445993.86 | 1338223.1<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:31**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н58У                     | н59У  | 26.17                            | –                                 | –                                                                   |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н59У | н60У | 66.04 | – | – |
| н60У | н61У | 20.44 | – | – |
| н61У | н62У | 14.92 | – | – |
| н62У | н63У | 13.70 | – | – |
| н63У | н64У | 17.12 | – | – |
| н64У | н65У | 24.39 | – | – |
| н65У | н54У | 9.71  | – | – |
| н54У | н53У | 31.08 | – | – |
| н53У | н66У | 29.88 | – | – |
| н66У | н58У | 59.15 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:31

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 56 д |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 3257 кв.м ± 11.48 кв.м                                                               |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3257 * \sqrt{((1 + 1.17^2)/(2 * 1.17))}} = 11.48$       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 3300                                                                                 |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 43 кв.м                                                                              |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                         |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                    |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                    |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                    |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                    |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:31

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:32**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н67У                                 | –                                                        | – | 445929.47                                                  | 1338342.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н68У                                 | –                                                        | – | 445922.87                                                  | 1338338.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н64У                                 | –                                                        | – | 445910.71                                                  | 1338324.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н63У                                 | –                                                        | – | 445923.03                                                  | 1338312.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н62У                                 | –                                                        | – | 445934.98                                                  | 1338306.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н61У                                 | –                                                        | – | 445947.73                                                  | 1338298.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н60У                                 | –                                                        | – | 445962.89                                                  | 1338284.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н69У                                 | –                                                        | – | 445975.20                                                  | 1338297.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н70У                                 | –                                                        | – | 445957.40                                                  | 1338312.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н71У                                 | –                                                        | – | 445952.53                                                  | 1338316.78 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

|      |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   |           |                | (определений)                                           |                                  |   |
| н72У | – | – | 445940.08 | 1338330.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н73У | – | – | 445938.85 | 1338333.2<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н67У | – | – | 445929.47 | 1338342.4<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:32**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н67У                     | н68У  | 7.79                             | –                                 | –                                                                   |
| н68У                     | н64У  | 18.30                            | –                                 | –                                                                   |
| н64У                     | н63У  | 17.12                            | –                                 | –                                                                   |
| н63У                     | н62У  | 13.70                            | –                                 | –                                                                   |
| н62У                     | н61У  | 14.92                            | –                                 | –                                                                   |
| н61У                     | н60У  | 20.44                            | –                                 | –                                                                   |
| н60У                     | н69У  | 17.55                            | –                                 | –                                                                   |
| н69У                     | н70У  | 23.32                            | –                                 | –                                                                   |
| н70У                     | н71У  | 6.71                             | –                                 | –                                                                   |
| н71У                     | н72У  | 18.39                            | –                                 | –                                                                   |
| н72У                     | н73У  | 3.16                             | –                                 | –                                                                   |
| н73У                     | н67У  | 13.17                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:32**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                           |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 54 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1361 кв.м ± 7.40 кв.м                                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1361 * \sqrt{(1 + 1.11^2)/(2 * 1.11)}} = 7.40$                       |

|     |                                                                                                                                     |              |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>    | 1340         |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                  | 21 кв.м      |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>           | 1000<br>5000 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | –            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | –            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | –            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | –            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | –            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:32**

1. –

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:33**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                      |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                      |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                    | 8                          |
| н60У                                 | –                                                        | – | 445962.89                                                  | 1338284.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| н69У                                 | –                                                        | – | 445975.20                                                  | 1338297.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| н70У                                 | –                                                        | – | 445957.40                                                  | 1338312.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| н71У                                 | –                                                        | – | 445952.53                                                  | 1338316.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |

|      |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н72У | – | – | 445940.08 | 1338330.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н73У | – | – | 445938.85 | 1338332.2<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н67У | – | – | 445929.47 | 1338342.4<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н74У | – | – | 445932.82 | 1338346.1<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н75У | – | – | 445940.10 | 1338339.8<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н76У | – | – | 445951.35 | 1338338.3<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н77У | – | – | 445954.61 | 1338336.2<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н78У | – | – | 445964.34 | 1338328.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н79У | – | – | 445971.97 | 1338314.9<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н80У | – | – | 446037.16 | 1338255.6<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н81У | – | – | 446017.19 | 1338237.3<br>9 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н59У | – | – | 446012.73 | 1338241.2<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н60У | – | – | 445962.89 | 1338284.6<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:33**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |

| 1    | 2    | 3     | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|---|
| н60У | н69У | 17.55 | – | – |
| н69У | н70У | 23.32 | – | – |
| н70У | н71У | 6.71  | – | – |
| н71У | н72У | 18.39 | – | – |
| н72У | н73У | 3.16  | – | – |
| н73У | н67У | 13.17 | – | – |
| н67У | н74У | 4.96  | – | – |
| н74У | н75У | 9.63  | – | – |
| н75У | н76У | 11.35 | – | – |
| н76У | н77У | 3.86  | – | – |
| н77У | н78У | 12.57 | – | – |
| н78У | н79У | 15.38 | – | – |
| н79У | н80У | 88.12 | – | – |
| н80У | н81У | 27.07 | – | – |
| н81У | н59У | 5.91  | – | – |
| н59У | н60У | 66.04 | – | – |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:33**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                           |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 52 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 2777 кв.м ± 10.54 кв.м                                                                            |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2777} * \sqrt{((1 + 1.01^2)/(2 * 1.01))} = 10.54$                    |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2761                                                                                              |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 16 кв.м                                                                                           |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                      |

|     |                                                                                                                                     |   |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | – |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | – |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | – |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:33**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:35**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н175У                                | –                                                        | – | 446005.29                                                  | 1338395.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н176У                                | –                                                        | – | 445980.84                                                  | 1338376.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н93У                                 | –                                                        | – | 445982.38                                                  | 1338374.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н92У                                 | –                                                        | – | 445994.52                                                  | 1338363.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н91У                                 | –                                                        | – | 446011.55                                                  | 1338347.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н90У                                 | –                                                        | – | 446117.16                                                  | 1338257.74 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |                | (определений)                                           |                                  |   |
| н255У | – | – | 446137.87 | 1338267.2<br>9 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н177У | – | – | 446129.59 | 1338276.8<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н178У | – | – | 446109.80 | 1338297.3<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н179У | – | – | 446093.71 | 1338312.7<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н180У | – | – | 446075.42 | 1338329.6<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н181У | – | – | 446028.14 | 1338371.7<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н182У | – | – | 446022.35 | 1338378.3<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н183У | – | – | 446020.79 | 1338377.7<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н175У | – | – | 446005.29 | 1338395.5<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:35**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н175У                    | н176У | 31.19                            | –                                 | –                                                                   |
| н176У                    | н93У  | 2.15                             | –                                 | –                                                                   |
| н93У                     | н92У  | 16.34                            | –                                 | –                                                                   |
| н92У                     | н91У  | 23.71                            | –                                 | –                                                                   |
| н91У                     | н90У  | 138.45                           | –                                 | –                                                                   |
| н90У                     | н255У | 22.81                            | –                                 | –                                                                   |
| н255У                    | н177У | 12.63                            | –                                 | –                                                                   |
| н177У                    | н178У | 28.50                            | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н178У | н179У | 22.27 | – | – |
| н179У | н180У | 24.89 | – | – |
| н180У | н181У | 63.32 | – | – |
| н181У | н182У | 8.79  | – | – |
| н182У | н183У | 1.66  | – | – |
| н183У | н175У | 23.59 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:35

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                           |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 48 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 4987 кв.м ± 14.18 кв.м                                                                            |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4987 * \sqrt{((1 + 1.14^2)/(2 * 1.14))}} = 14.18$                    |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 4987                                                                                              |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                            |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                      |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                 |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                 |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                 |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                 |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:35

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:38

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м                                                     |   |                                                                     |                | Метод определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности определения<br>координат характерных<br>точек границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
|                                            | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |
|                                            | X                                                                 | Y | X                                                                   | Y              |                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |
| 1                                          | 2                                                                 | 3 | 4                                                                   | 5              | 6                                                                | 7                                                                                                                                                                                                                                       | 8                                |
| н94У                                       | –                                                                 | – | 446124.81                                                           | 1338312.2<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н95У                                       | –                                                                 | – | 446141.27                                                           | 1338330.2<br>8 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н96У                                       | –                                                                 | – | 446136.40                                                           | 1338337.2<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н97У                                       | –                                                                 | – | 446052.91                                                           | 1338429.7<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н98У                                       | –                                                                 | – | 446047.42                                                           | 1338436.9<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н99У                                       | –                                                                 | – | 446024.62                                                           | 1338416.0<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н100У                                      | –                                                                 | – | 446034.43                                                           | 1338403.5<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н101У                                      | –                                                                 | – | 446095.94                                                           | 1338341.3<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н94У                                       | –                                                                 | – | 446124.81                                                           | 1338312.2<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:38**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании местоположения<br>границ (согласовано/спорно) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                       |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                     |
| н94У                     | н95У  | 24.45                               | –                                    | –                                                                     |
| н95У                     | н96У  | 8.49                                | –                                    | –                                                                     |

|       |       |        |   |   |
|-------|-------|--------|---|---|
| н96У  | н97У  | 124.58 | – | – |
| н97У  | н98У  | 9.06   | – | – |
| н98У  | н99У  | 30.93  | – | – |
| н99У  | н100У | 15.89  | – | – |
| н100У | н101У | 87.43  | – | – |
| н101У | н94У  | 41.04  | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:38

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                            |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                  |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                  |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 40 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 4093 кв.м ± 12.81 кв.м                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4093 * \sqrt{(1 + 1.07^2)/(2 * 1.07)}} = 12.81$       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 4040                                                                               |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 53 кв.м                                                                            |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                       |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                  |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                  |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                  |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:38

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:39

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м                                                     |   |                                                                     |                | Метод определения<br>координат                                   | Формулы, примененные<br>для расчета средней<br>квадратической<br>погрешности определения<br>координат характерных<br>точек границ (Mt), с<br>подставленными в такие<br>формулы значениями и<br>итоговые (вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
|                                            | содержатся в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                |                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |
|                                            | X                                                                 | Y | X                                                                   | Y              |                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                         |                                  |
| 1                                          | 2                                                                 | 3 | 4                                                                   | 5              | 6                                                                | 7                                                                                                                                                                                                                                       | 8                                |
| н96У                                       | –                                                                 | – | 446136.40                                                           | 1338337.2<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н102У                                      | –                                                                 | – | 446160.27                                                           | 1338362.0<br>3 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н103У                                      | –                                                                 | – | 446095.90                                                           | 1338437.3<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н104У                                      | –                                                                 | – | 446088.28                                                           | 1338444.9<br>3 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н105У                                      | –                                                                 | – | 446076.00                                                           | 1338460.5<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н98У                                       | –                                                                 | – | 446047.42                                                           | 1338436.9<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н97У                                       | –                                                                 | – | 446052.91                                                           | 1338429.7<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |
| н96У                                       | –                                                                 | – | 446136.40                                                           | 1338337.2<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                                  | –                                |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:39**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании местоположения<br>границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                        |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                      |
| н96У                     | н102У | 34.41                               | –                                    | –                                                                      |
| н102У                    | н103У | 99.07                               | –                                    | –                                                                      |
| н103У                    | н104У | 10.76                               | –                                    | –                                                                      |
| н104У                    | н105У | 19.83                               | –                                    | –                                                                      |

|       |      |        |   |   |
|-------|------|--------|---|---|
| н105У | н98У | 37.06  | – | – |
| н98У  | н97У | 9.06   | – | – |
| н97У  | н96У | 124.58 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:39](#)

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                            |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                  |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                  |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 38 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 4732 кв.м ± 13.78 кв.м                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4732 * \sqrt{((1 + 1.09^2)/(2 * 1.09))}} = 13.78$     |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 4688                                                                               |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 44 кв.м                                                                            |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                       |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                  |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                  |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                  |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: [48:05:0400417:39](#)

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:41](#)

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение | Координаты, м | Метод определения | Формулы, примененные | Описание |
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|

| характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            | координат                                               | для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м | закрепления точки |
|--------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
|                          | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |                   |
| 1                        | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                 | 8                 |
| н106У                    | –                                                        | – | 446509.84                                                  | 1338401.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н107У                    | –                                                        | – | 446505.64                                                  | 1338445.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н108У                    | –                                                        | – | 446474.82                                                  | 1338448.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н109У                    | –                                                        | – | 446475.77                                                  | 1338443.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н110У                    | –                                                        | – | 446477.57                                                  | 1338443.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н111У                    | –                                                        | – | 446481.11                                                  | 1338444.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н112У                    | –                                                        | – | 446481.77                                                  | 1338439.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н113У                    | –                                                        | – | 446480.73                                                  | 1338438.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н114У                    | –                                                        | – | 446482.34                                                  | 1338424.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н115У                    | –                                                        | – | 446466.10                                                  | 1338421.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н116У                    | –                                                        | – | 446467.63                                                  | 1338416.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |
| н117У                    | –                                                        | – | 446425.78                                                  | 1338400.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           | –                 |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н118У | – | – | 446416.65 | 1338397.3<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н119У | – | – | 446419.86 | 1338388.2<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н120У | – | – | 446429.12 | 1338365.8<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н121У | – | – | 446434.70 | 1338368.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н122У | – | – | 446435.33 | 1338368.1<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н123У | – | – | 446486.07 | 1338393.5<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н124У | – | – | 446501.03 | 1338398.8<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н106У | – | – | 446509.84 | 1338401.9<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:41**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н106У                    | н107У | 44.06                            | –                                 | –                                                                   |
| н107У                    | н108У | 30.97                            | –                                 | –                                                                   |
| н108У                    | н109У | 5.63                             | –                                 | –                                                                   |
| н109У                    | н110У | 1.84                             | –                                 | –                                                                   |
| н110У                    | н111У | 3.58                             | –                                 | –                                                                   |
| н111У                    | н112У | 5.21                             | –                                 | –                                                                   |
| н112У                    | н113У | 1.05                             | –                                 | –                                                                   |
| н113У                    | н114У | 14.55                            | –                                 | –                                                                   |
| н114У                    | н115У | 16.47                            | –                                 | –                                                                   |
| н115У                    | н116У | 5.19                             | –                                 | –                                                                   |
| н116У                    | н117У | 44.96                            | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н117У | н118У | 9.59  | – | – |
| н118У | н119У | 9.65  | – | – |
| н119У | н120У | 24.28 | – | – |
| н120У | н121У | 6.11  | – | – |
| н121У | н122У | 0.65  | – | – |
| н122У | н123У | 56.74 | – | – |
| н123У | н124У | 15.86 | – | – |
| н124У | н106У | 9.35  | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:41

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                            |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                  |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                  |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул, 162 д |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 3400 кв.м ± 11.70 кв.м                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3400} * \sqrt{((1 + 1.12^2)/(2 * 1.12))} = 11.70$     |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 3400                                                                               |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                             |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                       |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                  |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                  |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                  |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                  |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:41

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:45</u> |                                                          |   |                                                            |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                              |                                                          |   |                                                            |            | Зона № <u>1</u>                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                 | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н125У                                                                                                                | –                                                        | – | 446399.07                                                  | 1338475.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н28У                                                                                                                 | –                                                        | – | 446371.02                                                  | 1338464.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н46У                                                                                                                 | –                                                        | – | 446380.57                                                  | 1338436.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н126У                                                                                                                | –                                                        | – | 446408.71                                                  | 1338447.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н125У                                                                                                                | –                                                        | – | 446399.07                                                  | 1338475.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

  

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:45</u> |       |                                 |                                   |                                                                     |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Обозначение части границ                                                                                 |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т.                                                                                                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                                                                                                        | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н125У                                                                                                    | н28У  | 30.10                           | –                                 | –                                                                   |
| н28У                                                                                                     | н46У  | 29.21                           | –                                 | –                                                                   |
| н46У                                                                                                     | н126У | 30.36                           | –                                 | –                                                                   |
| н126У                                                                                                    | н125У | 28.80                           | –                                 | –                                                                   |

  

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:45</u> |                             |                         |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| № п/п                                                                                                      | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1                                                                                                          | 2                           | 3                       |
| 1.                                                                                                         | Адрес земельного участка    | –                       |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                                |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                              |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 876 кв.м $\pm$ 5.92 кв.м                                                       |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{876 * \sqrt{(1 + 1.02^2)/(2 * 1.02)}} = 5.92$     |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 876                                                                            |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                         |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                              |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                              |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                              |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                              |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                              |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: [48:05:0400417:45](#)**

1. –

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:46](#)**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| н125У                                | –                                                        | – | 446399.07                                                  | 1338475.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н28У                                 | –                                                        | – | 446371.02                                                  | 1338464.1  | Метод спутниковых геодезических                         | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                                  |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           | 6              | измерений<br>(определений)                                       |                                  |   |
| н29У  | – | – | 446352.12 | 1338525.9<br>4 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н30У  | – | – | 446362.05 | 1338529.2<br>1 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н127У | – | – | 446379.83 | 1338535.0<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н128У | – | – | 446399.77 | 1338542.2<br>0 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н129У | – | – | 446419.96 | 1338549.4<br>2 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н130У | – | – | 446425.47 | 1338532.2<br>8 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н131У | – | – | 446384.15 | 1338516.8<br>7 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н125У | – | – | 446399.07 | 1338475.0<br>8 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:46**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании местоположения<br>границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|-------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                     |                                      |                                                                        |
| 1                        | 2     | 3                                   | 4                                    | 5                                                                      |
| н125У                    | н28У  | 30.10                               | –                                    | –                                                                      |
| н28У                     | н29У  | 64.61                               | –                                    | –                                                                      |
| н29У                     | н30У  | 10.45                               | –                                    | –                                                                      |
| н30У                     | н127У | 18.72                               | –                                    | –                                                                      |
| н127У                    | н128У | 21.18                               | –                                    | –                                                                      |
| н128У                    | н129У | 21.44                               | –                                    | –                                                                      |
| н129У                    | н130У | 18.00                               | –                                    | –                                                                      |
| н130У                    | н131У | 44.10                               | –                                    | –                                                                      |
| н131У                    | н125У | 44.37                               | –                                    | –                                                                      |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:46</u>                      |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| № п/п                                                                                                                           | Наименование характеристики                                                                                                                                  |   |                                                            |                 | Значение характеристики                                                        |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                               | 2                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 | 3                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1.                                                                                                                              | Адрес земельного участка                                                                                                                                     |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1.1                                                                                                                             | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  |   |                                                            |                 | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1.2                                                                                                                             | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 2.                                                                                                                              | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           |   |                                                            |                 | 2636 кв.м ± 10.32 кв.м                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 3.                                                                                                                              | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> |   |                                                            |                 | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2636} * \sqrt{((1 + 1.16^2)/(2 * 1.16))} = 10.32$ |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 4.                                                                                                                              | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             |   |                                                            |                 | 2636                                                                           |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 5.                                                                                                                              | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           |   |                                                            |                 | 0 кв.м                                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 6.                                                                                                                              | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    |   |                                                            |                 | 1000<br>5000                                                                   |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 7.                                                                                                                              | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 8.                                                                                                                              | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 8.1                                                                                                                             | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 9.                                                                                                                              | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 10.                                                                                                                             | Иные сведения                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | –                                                                              |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>48:05:0400417:46</u>                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1.                                                                                                                              | –                                                                                                                                                            |   |                                                            |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:51</u>            |                                                                                                                                                              |   |                                                            |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                         |                                                                                                                                                              |   |                                                            | Зона № <u>1</u> |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                            | Координаты, м                                                                                                                                                |   |                                                            |                 | Метод определения координат                                                    | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                 | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                     |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                 |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                                 | X                                                                                                                                                            | Y | X                                                          | Y               |                                                                                |                                                                                                                                                                                                              |                            |

| 1     | 2 | 3 | 4         | 5              | 6                                                       | 7                                | 8 |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н132У | – | – | 446253.65 | 1338350.9<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н133У | – | – | 446224.30 | 1338389.5<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н134У | – | – | 446183.03 | 1338446.8<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н135У | – | – | 446145.06 | 1338497.8<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н136У | – | – | 446140.76 | 1338504.0<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н137У | – | – | 446134.46 | 1338500.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н138У | – | – | 446131.68 | 1338503.5<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н139У | – | – | 446123.34 | 1338497.3<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н140У | – | – | 446131.94 | 1338485.6<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н141У | – | – | 446135.77 | 1338488.4<br>9 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н142У | – | – | 446141.25 | 1338481.1<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н143У | – | – | 446137.63 | 1338478.7<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н144У | – | – | 446243.62 | 1338342.9<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н132У | – | – | 446253.65 | 1338350.9<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:51 |       |                                  |                                   |                                                                     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Обозначение части границ                                                                          |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т.                                                                                             | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                                                                                                 | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н132У                                                                                             | н133У | 48.48                            | –                                 | –                                                                   |
| н133У                                                                                             | н134У | 70.62                            | –                                 | –                                                                   |
| н134У                                                                                             | н135У | 63.62                            | –                                 | –                                                                   |
| н135У                                                                                             | н136У | 7.57                             | –                                 | –                                                                   |
| н136У                                                                                             | н137У | 7.34                             | –                                 | –                                                                   |
| н137У                                                                                             | н138У | 4.27                             | –                                 | –                                                                   |
| н138У                                                                                             | н139У | 10.40                            | –                                 | –                                                                   |
| н139У                                                                                             | н140У | 14.53                            | –                                 | –                                                                   |
| н140У                                                                                             | н141У | 4.79                             | –                                 | –                                                                   |
| н141У                                                                                             | н142У | 9.15                             | –                                 | –                                                                   |
| н142У                                                                                             | н143У | 4.36                             | –                                 | –                                                                   |
| н143У                                                                                             | н144У | 172.25                           | –                                 | –                                                                   |
| н144У                                                                                             | н132У | 12.81                            | –                                 | –                                                                   |

  

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:51 |                                                                                                                                                              |                                                                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п                                                                                               | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                        |
| 1                                                                                                   | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                              |
| 1.                                                                                                  | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                              |
| 1.1                                                                                                 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул |
| 1.2                                                                                                 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                              |
| 2.                                                                                                  | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 2908 кв.м ± 10.91 кв.м                                                         |
| 3.                                                                                                  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2908 * \sqrt{(1 + 1.24^2)/(2 * 1.24)}} = 10.91$   |
| 4.                                                                                                  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2944                                                                           |
| 5.                                                                                                  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 36 кв.м                                                                        |
| 6.                                                                                                  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                   |

|     |                                                                                                                                     |   |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | – |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | – |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | – |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:51**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:52**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н145У                                | –                                                        | – | 446114.70                                                  | 1338491.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н146У                                | –                                                        | – | 446121.34                                                  | 1338481.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н147У                                | –                                                        | – | 446125.33                                                  | 1338474.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н148У                                | –                                                        | – | 446171.35                                                  | 1338419.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н149У                                | –                                                        | – | 446177.50                                                  | 1338411.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н150У                                | –                                                        | – | 446212.41                                                  | 1338364.80 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |            | (определений)                                           |                                  |   |
| н151У | – | – | 446234.72 | 1338336.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н144У | – | – | 446243.62 | 1338342.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н143У | – | – | 446137.63 | 1338478.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н142У | – | – | 446141.25 | 1338481.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н141У | – | – | 446135.77 | 1338488.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н140У | – | – | 446131.94 | 1338485.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н139У | – | – | 446123.34 | 1338497.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н145У | – | – | 446114.70 | 1338491.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:52**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н145У                    | н146У | 12.06                            | –                                 | –                                                                   |
| н146У                    | н147У | 7.31                             | –                                 | –                                                                   |
| н147У                    | н148У | 72.03                            | –                                 | –                                                                   |
| н148У                    | н149У | 10.26                            | –                                 | –                                                                   |
| н149У                    | н150У | 58.15                            | –                                 | –                                                                   |
| н150У                    | н151У | 36.23                            | –                                 | –                                                                   |
| н151У                    | н144У | 11.14                            | –                                 | –                                                                   |
| н144У                    | н143У | 172.25                           | –                                 | –                                                                   |
| н143У                    | н142У | 4.36                             | –                                 | –                                                                   |
| н142У                    | н141У | 9.15                             | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н141У | н140У | 4.79  | – | – |
| н140У | н139У | 14.53 | – | – |
| н139У | н145У | 10.63 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:52

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                           |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 30 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 2166 кв.м ± 9.42 кв.м                                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2166} * \sqrt{((1 + 1.25^2)/(2 * 1.25))} = 9.42$                     |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2156                                                                                              |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 10 кв.м                                                                                           |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                      |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                 |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                 |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                 |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                 |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:52

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:54

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение | Координаты, м | Метод определения | Формулы, примененные | Описание |
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|

| характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            | координат                                               | для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | закрепления точки |
|--------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
|                          | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                         |                   |
| 1                        | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                       | 8                 |
| н9У                      | –                                                        | – | 446245.76                                                  | 1338493.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н8У                      | –                                                        | – | 446216.09                                                  | 1338543.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н152У                    | –                                                        | – | 446213.28                                                  | 1338549.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н6У                      | –                                                        | – | 446212.20                                                  | 1338551.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н153У                    | –                                                        | – | 446211.81                                                  | 1338552.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н154У                    | –                                                        | – | 446198.37                                                  | 1338545.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н155У                    | –                                                        | – | 446200.40                                                  | 1338541.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н156У                    | –                                                        | – | 446203.49                                                  | 1338536.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н157У                    | –                                                        | – | 446210.58                                                  | 1338524.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н158У                    | –                                                        | – | 446232.46                                                  | 1338486.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |
| н9У                      | –                                                        | – | 446245.76                                                  | 1338493.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                        | –                 |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:54**

| Обозначение части границ | Горизонтальное | Описание прохождения | Сведения о согласовании местоположения |
|--------------------------|----------------|----------------------|----------------------------------------|
|--------------------------|----------------|----------------------|----------------------------------------|

| от т. | до т. | проложение (S), м | части границ | границ (согласовано/спорное) |
|-------|-------|-------------------|--------------|------------------------------|
| 1     | 2     | 3                 | 4            | 5                            |
| н9У   | н8У   | 58.39             | –            | –                            |
| н8У   | н152У | 6.06              | –            | –                            |
| н152У | н6У   | 2.72              | –            | –                            |
| н6У   | н153У | 0.85              | –            | –                            |
| н153У | н154У | 15.10             | –            | –                            |
| н154У | н155У | 4.68              | –            | –                            |
| н155У | н156У | 6.08              | –            | –                            |
| н156У | н157У | 13.94             | –            | –                            |
| н157У | н158У | 43.29             | –            | –                            |
| н158У | н9У   | 14.93             | –            | –                            |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:54

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 20 д |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1009 кв.м ± 6.53 кв.м                                                                |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1009 * \sqrt{(1 + 1.39^2)/(2 * 1.39)}} = 6.53$          |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 913                                                                                  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 96 кв.м                                                                              |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                         |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                    |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                    |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                    |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                    |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>48:05:0400417:54</u>                         |                                                          |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 1.                                                                                                                              | –                                                        |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ |                                                          |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>48:05:0400417:86</u>            |                                                          |   |                                                            |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                                         |                                                          |   |                                                            | Зона № <u>1</u> |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| Обозначение характерных точек границ                                                                                            | Координаты, м                                            |   |                                                            |                 | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|                                                                                                                                 | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                 |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                                                                                                                 | X                                                        | Y | X                                                          | Y               |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                                                                                                               | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5               | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н132У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446253.65                                                  | 1338350.9<br>2  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н256У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446258.48                                                  | 1338344.1<br>9  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н257У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446277.13                                                  | 1338356.3<br>8  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н258У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446273.60                                                  | 1338361.3<br>5  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н259У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446241.27                                                  | 1338407.0<br>9  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н260У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446203.83                                                  | 1338461.3<br>2  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н162У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446192.41                                                  | 1338478.5<br>5  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н163У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446164.37                                                  | 1338520.8<br>6  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |
| н136У                                                                                                                           | –                                                        | – | 446140.76                                                  | 1338504.0<br>8  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$                                                                                                                                                                             | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н135У | – | – | 446145.06 | 1338497.8<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н134У | – | – | 446183.03 | 1338446.8<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н133У | – | – | 446224.30 | 1338389.5<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н132У | – | – | 446253.65 | 1338350.9<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:86**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н132У                    | н256У | 8.28                             | –                                 | –                                                                   |
| н256У                    | н257У | 22.28                            | –                                 | –                                                                   |
| н257У                    | н258У | 6.10                             | –                                 | –                                                                   |
| н258У                    | н259У | 56.01                            | –                                 | –                                                                   |
| н259У                    | н260У | 65.90                            | –                                 | –                                                                   |
| н260У                    | н162У | 20.67                            | –                                 | –                                                                   |
| н162У                    | н163У | 50.76                            | –                                 | –                                                                   |
| н163У                    | н136У | 28.97                            | –                                 | –                                                                   |
| н136У                    | н135У | 7.57                             | –                                 | –                                                                   |
| н135У                    | н134У | 63.62                            | –                                 | –                                                                   |
| н134У                    | н133У | 70.62                            | –                                 | –                                                                   |
| н133У                    | н132У | 48.48                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:86**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                        |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                           | 3                                                                              |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                              |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                 | –                                                                              |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности                                                                                                | 5001 кв.м ± 14.39 кв.м                                                         |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                              |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
|     | определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                                                                        |                                                                              |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{5001 * \sqrt{(1 + 1.30^2)/(2 * 1.30)}} = 14.39$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 5000                                                                         |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 1 кв.м                                                                       |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:86**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:92**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                     | 8                          |
| н149У                                | –                                                        | – | 446177.50                                                  | 1338411.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н164У                                | –                                                        | – | 446171.38                                                  | 1338419.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н147У                                | –                                                        | – | 446125.33                                                  | 1338474.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н146У | – | – | 446121.34 | 1338481.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н145У | – | – | 446114.70 | 1338491.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н165У | – | – | 446103.52 | 1338481.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н166У | – | – | 446104.49 | 1338480.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н167У | – | – | 446119.84 | 1338461.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н168У | – | – | 446132.50 | 1338448.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н3У   | – | – | 446167.56 | 1338403.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н149У | – | – | 446177.50 | 1338411.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:92**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н149У                    | н164У | 10.20                            | –                                 | –                                                                   |
| н164У                    | н147У | 72.09                            | –                                 | –                                                                   |
| н147У                    | н146У | 7.31                             | –                                 | –                                                                   |
| н146У                    | н145У | 12.06                            | –                                 | –                                                                   |
| н145У                    | н165У | 14.59                            | –                                 | –                                                                   |
| н165У                    | н166У | 1.70                             | –                                 | –                                                                   |
| н166У                    | н167У | 24.15                            | –                                 | –                                                                   |
| н167У                    | н168У | 18.08                            | –                                 | –                                                                   |
| н168У                    | н3У   | 57.67                            | –                                 | –                                                                   |
| н3У                      | н149У | 12.95                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:92**



|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н169У | – | – | 446242.10 | 1338327.2<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н170У | – | – | 446234.75 | 1338336.2<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н171У | – | – | 446212.44 | 1338364.7<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н149У | – | – | 446177.50 | 1338411.3<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н3У   | – | – | 446167.56 | 1338403.0<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н2У   | – | – | 446233.37 | 1338319.6<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н169У | – | – | 446242.10 | 1338327.2<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:93**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н169У                    | н170У | 11.61                            | –                                 | –                                                                   |
| н170У                    | н171У | 36.23                            | –                                 | –                                                                   |
| н171У                    | н149У | 58.21                            | –                                 | –                                                                   |
| н149У                    | н3У   | 12.95                            | –                                 | –                                                                   |
| н3У                      | н2У   | 106.25                           | –                                 | –                                                                   |
| н2У                      | н169У | 11.58                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:93**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                        |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                           | 3                                                                              |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                              |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                 | –                                                                              |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                               |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1261 кв.м $\pm$ 7.18 кв.м                                                     |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1261 * \sqrt{((1 + 1.23^2)/(2 * 1.23))}} = 7.18$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1261                                                                          |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                        |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                             |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                             |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                             |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                             |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                             |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: [48:05:0400417:93](#)**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:11](#)**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                     | 8                          |
| н175У                                | –                                                        | – | 446005.29                                                  | 1338395.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н176У                                | –                                                        | – | 445980.84                                                  | 1338376.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н93У                                 | –                                                        | – | 445982.38                                                  | 1338374.69 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |                | (определений)                                           |                                  |   |
| н92У  | – | – | 445994.52 | 1338363.7<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н91У  | – | – | 446011.55 | 1338347.2<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н261У | – | – | 446064.35 | 1338302.5<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н262У | – | – | 446082.23 | 1338323.3<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н180У | – | – | 446075.42 | 1338329.6<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н181У | – | – | 446028.14 | 1338371.7<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н182У | – | – | 446022.35 | 1338378.3<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н183У | – | – | 446020.79 | 1338377.7<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н175У | – | – | 446005.29 | 1338395.5<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:11**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н175У                    | н176У | 31.19                            | –                                 | –                                                                   |
| н176У                    | н93У  | 2.15                             | –                                 | –                                                                   |
| н93У                     | н92У  | 16.34                            | –                                 | –                                                                   |
| н92У                     | н91У  | 23.71                            | –                                 | –                                                                   |
| н91У                     | н261У | 69.22                            | –                                 | –                                                                   |
| н261У                    | н262У | 27.46                            | –                                 | –                                                                   |
| н262У                    | н180У | 9.26                             | –                                 | –                                                                   |
| н180У                    | н181У | 63.32                            | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н181У | н182У | 8.79  | – | – |
| н182У | н183У | 1.66  | – | – |
| н183У | н175У | 23.59 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:11](#)

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                           |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 44 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 3129 кв.м ± 11.21 кв.м                                                                            |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{3129 * \sqrt{((1 + 1.09^2)/(2 * 1.09))}} = 11.21$                    |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 3129                                                                                              |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                            |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                      |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                 |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                 |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                 |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                 |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: [48:05:0400417:11](#)

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

#### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером [48:05:0400417:37](#)

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение | Координаты, м | Метод определения | Формулы, примененные | Описание |
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|
|-------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|

| характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            | координат                                               | для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | закрепления точки |
|--------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
|                          | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                         |                   |
| 1                        | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                       | 8                 |
| н99У                     | –                                                        | – | 446024.62                                                  | 1338416.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н184У                    | –                                                        | – | 446013.49                                                  | 1338406.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н185У                    | –                                                        | – | 446016.95                                                  | 1338402.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н186У                    | –                                                        | – | 446012.78                                                  | 1338399.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н187У                    | –                                                        | – | 446011.82                                                  | 1338400.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н175У                    | –                                                        | – | 446005.29                                                  | 1338395.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н183У                    | –                                                        | – | 446020.79                                                  | 1338377.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н182У                    | –                                                        | – | 446022.35                                                  | 1338378.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н181У                    | –                                                        | – | 446028.14                                                  | 1338371.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н180У                    | –                                                        | – | 446075.42                                                  | 1338329.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н188У                    | –                                                        | – | 446082.15                                                  | 1338336.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н189У                    | –                                                        | – | 446087.62                                                  | 1338331.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н101У | – | – | 446095.94 | 1338341.3<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н100У | – | – | 446034.43 | 1338403.5<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н99У  | – | – | 446024.62 | 1338416.0<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:37**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н99У                     | н184У | 14.40                            | –                                 | –                                                                   |
| н184У                    | н185У | 5.53                             | –                                 | –                                                                   |
| н185У                    | н186У | 5.26                             | –                                 | –                                                                   |
| н186У                    | н187У | 1.53                             | –                                 | –                                                                   |
| н187У                    | н175У | 8.22                             | –                                 | –                                                                   |
| н175У                    | н183У | 23.59                            | –                                 | –                                                                   |
| н183У                    | н182У | 1.66                             | –                                 | –                                                                   |
| н182У                    | н181У | 8.79                             | –                                 | –                                                                   |
| н181У                    | н180У | 63.32                            | –                                 | –                                                                   |
| н180У                    | н188У | 9.85                             | –                                 | –                                                                   |
| н188У                    | н189У | 7.33                             | –                                 | –                                                                   |
| н189У                    | н101У | 12.58                            | –                                 | –                                                                   |
| н101У                    | н100У | 87.43                            | –                                 | –                                                                   |
| н100У                    | н99У  | 15.89                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:37**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                                           |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                           | 3                                                                                                 |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                                                 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 42 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                 | –                                                                                                 |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                          | 2556 кв.м ± 10.12 кв.м                                                                            |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                              |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2556 * \sqrt{(1 + 1.05^2)/(2 * 1.05)}} = 10.12$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2570                                                                         |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 14 кв.м                                                                      |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:37**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:1**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| н165У                                | –                                                        | – | 446103.52                                                  | 1338481.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н190У                                | –                                                        | – | 446092.99                                                  | 1338473.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н191У                                | –                                                        | – | 446099.57                                                  | 1338464.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н192У                                | –                                                        | – | 446104.02                                                  | 1338458.9  | Метод спутниковых                                       | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           | 2          | геодезических измерений (определений)                   |                                  |   |
| н193У | – | – | 446113.65 | 1338446.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н4У   | – | – | 446158.31 | 1338394.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н3У   | – | – | 446167.56 | 1338403.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н168У | – | – | 446132.50 | 1338448.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н167У | – | – | 446119.84 | 1338461.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н166У | – | – | 446104.49 | 1338480.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н165У | – | – | 446103.52 | 1338481.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:1**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н165У                    | н190У | 13.55                           | –                                 | –                                                                   |
| н190У                    | н191У | 11.26                           | –                                 | –                                                                   |
| н191У                    | н192У | 6.82                            | –                                 | –                                                                   |
| н192У                    | н193У | 15.43                           | –                                 | –                                                                   |
| н193У                    | н4У   | 68.61                           | –                                 | –                                                                   |
| н4У                      | н3У   | 12.38                           | –                                 | –                                                                   |
| н3У                      | н168У | 57.67                           | –                                 | –                                                                   |
| н168У                    | н167У | 18.08                           | –                                 | –                                                                   |
| н167У                    | н166У | 24.15                           | –                                 | –                                                                   |
| н166У                    | н165У | 1.70                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:1**



|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н206У | – | – | 446434.34 | 1338524.4<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н207У | – | – | 446389.52 | 1338508.7<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н208У | – | – | 446411.13 | 1338449.0<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н209У | – | – | 446452.99 | 1338466.6<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н206У | – | – | 446434.34 | 1338524.4<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:43**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н206У                    | н207У | 47.51                           | –                                 | –                                                                   |
| н207У                    | н208У | 63.50                           | –                                 | –                                                                   |
| н208У                    | н209У | 45.43                           | –                                 | –                                                                   |
| н209У                    | н206У | 60.74                           | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:43**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                                             |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                                   |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                                   |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский муниципальный район, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе село, Советская улица |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                                   |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 2883 кв.м ± 10.82 кв.м                                                                                              |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2883 * \sqrt{((1 + 1.19^2)/(2 * 1.19))}} = 10.82$                                      |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2883                                                                                                                |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                                              |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                                        |

|     |                                                                                                                                     |   |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | – |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | – |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | – |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:43**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:5**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н210У                                | –                                                        | – | 445873.94                                                  | 1338284.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н211У                                | –                                                        | – | 445875.93                                                  | 1338278.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н212У                                | –                                                        | – | 445878.44                                                  | 1338275.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н213У                                | –                                                        | – | 445888.43                                                  | 1338266.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н214У                                | –                                                        | – | 445902.11                                                  | 1338255.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н215У                                | –                                                        | – | 445964.82                                                  | 1338222.38 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |            | (определений)                                           |                                  |   |
| н216У | – | – | 445969.85 | 1338228.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н57У  | – | – | 445916.44 | 1338270.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н56У  | – | – | 445913.85 | 1338267.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н55У  | – | – | 445891.56 | 1338287.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н217У | – | – | 445883.34 | 1338294.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н210У | – | – | 445873.94 | 1338284.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:5**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н210У                    | н211У | 6.25                             | –                                 | –                                                                   |
| н211У                    | н212У | 3.90                             | –                                 | –                                                                   |
| н212У                    | н213У | 13.24                            | –                                 | –                                                                   |
| н213У                    | н214У | 17.42                            | –                                 | –                                                                   |
| н214У                    | н215У | 71.02                            | –                                 | –                                                                   |
| н215У                    | н216У | 7.76                             | –                                 | –                                                                   |
| н216У                    | н57У  | 67.87                            | –                                 | –                                                                   |
| н57У                     | н56У  | 3.88                             | –                                 | –                                                                   |
| н56У                     | н55У  | 29.97                            | –                                 | –                                                                   |
| н55У                     | н217У | 11.06                            | –                                 | –                                                                   |
| н217У                    | н210У | 14.18                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:5**

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

|     |                                                                                                                                                              |                                                                                                   |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.  | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                 |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 58 |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1644 кв.м ± 8.27 кв.м                                                                             |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1644} * \sqrt{((1 + 1.33^2)/(2 * 1.33))} = 8.27$                     |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1644                                                                                              |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                                            |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                      |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                 |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                 |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                 |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                 |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                 |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:5**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:8**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| n49У                                 | –                                                        | – | 446380.00                                                  | 1338604.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н218У | – | – | 446360.13 | 1338599.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н219У | – | – | 446361.04 | 1338596.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н220У | – | – | 446361.79 | 1338593.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н221У | – | – | 446366.52 | 1338578.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н222У | – | – | 446371.14 | 1338564.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н127У | – | – | 446379.83 | 1338535.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н128У | – | – | 446399.77 | 1338542.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н51У  | – | – | 446389.90 | 1338573.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н50У  | – | – | 446386.37 | 1338582.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н49У  | – | – | 446380.00 | 1338604.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:8**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н49У                     | н218У | 20.45                            | –                                 | –                                                                   |
| н218У                    | н219У | 3.75                             | –                                 | –                                                                   |
| н219У                    | н220У | 2.74                             | –                                 | –                                                                   |
| н220У                    | н221У | 16.13                            | –                                 | –                                                                   |
| н221У                    | н222У | 14.44                            | –                                 | –                                                                   |
| н222У                    | н127У | 30.59                            | –                                 | –                                                                   |

|       |       |       |   |   |
|-------|-------|-------|---|---|
| н127У | н128У | 21.18 | – | – |
| н128У | н51У  | 32.70 | – | – |
| н51У  | н50У  | 9.98  | – | – |
| н50У  | н49У  | 22.83 | – | – |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:8

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                          |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                                |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                                |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 4 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1376 кв.м ± 7.99 кв.м                                                                            |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1376} * \sqrt{((1 + 1.75^2)/(2 * 1.75))} = 7.99$                    |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1381                                                                                             |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 5 кв.м                                                                                           |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                                     |
| 7.    | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                                                |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                                                |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                                                |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                                                |
| 10.   | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                                                |

### 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:8

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

### 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:40

| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u> |               | Зона № <u>1</u>   |                      |          |
|-----------------------------------------|---------------|-------------------|----------------------|----------|
| Обозначение                             | Координаты, м | Метод определения | Формулы, примененные | Описание |

| характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            | координат                                               | для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | закрепления точки |
|--------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
|                          | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                         |                   |
| 1                        | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                       | 8                 |
| н223У                    | –                                                        | – | 446511.66                                                  | 1338388.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н224У                    | –                                                        | – | 446510.99                                                  | 1338399.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н106У                    | –                                                        | – | 446509.84                                                  | 1338401.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н124У                    | –                                                        | – | 446501.03                                                  | 1338398.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н123У                    | –                                                        | – | 446486.07                                                  | 1338393.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н122У                    | –                                                        | – | 446435.33                                                  | 1338368.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н225У                    | –                                                        | – | 446437.14                                                  | 1338361.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н226У                    | –                                                        | – | 446485.63                                                  | 1338384.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н227У                    | –                                                        | – | 446485.87                                                  | 1338388.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н228У                    | –                                                        | – | 446492.18                                                  | 1338387.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н229У                    | –                                                        | – | 446491.99                                                  | 1338385.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |
| н230У                    | –                                                        | – | 446509.67                                                  | 1338387.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                  | –                 |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                        |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------|---|
| н223У | – | – | 446511.66 | 1338388.4<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ | – |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------|---|

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:40**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н223У                    | н224У | 10.69                            | –                                 | –                                                                   |
| н224У                    | н106У | 3.05                             | –                                 | –                                                                   |
| н106У                    | н124У | 9.35                             | –                                 | –                                                                   |
| н124У                    | н123У | 15.86                            | –                                 | –                                                                   |
| н123У                    | н122У | 56.74                            | –                                 | –                                                                   |
| н122У                    | н225У | 6.66                             | –                                 | –                                                                   |
| н225У                    | н226У | 53.73                            | –                                 | –                                                                   |
| н226У                    | н227У | 4.03                             | –                                 | –                                                                   |
| н227У                    | н228У | 6.43                             | –                                 | –                                                                   |
| н228У                    | н229У | 1.80                             | –                                 | –                                                                   |
| н229У                    | н230У | 17.79                            | –                                 | –                                                                   |
| н230У                    | н223У | 2.07                             | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:40**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                          |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул, 164 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 658 кв.м ± 5.65 кв.м                                                             |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{658 * \sqrt{(1 + 1.90^2)/(2 * 1.90)}} = 5.65$       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 658                                                                              |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                           |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                     |

|     |                                                                                                                                     |   |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | – |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | – |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | – |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:40**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:50**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                              |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                            | 8                          |
| н231У                                | –                                                        | – | 446510.54                                                  | 1338371.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н230У                                | –                                                        | – | 446509.67                                                  | 1338387.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н229У                                | –                                                        | – | 446491.99                                                  | 1338385.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н228У                                | –                                                        | – | 446492.18                                                  | 1338387.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н227У                                | –                                                        | – | 446485.87                                                  | 1338388.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |
| н226У                                | –                                                        | – | 446485.63                                                  | 1338384.90 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                       | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           |            | (определений)                                           |                                  |   |
| н225У | – | – | 446437.14 | 1338361.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н232У | – | – | 446444.61 | 1338343.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н233У | – | – | 446488.69 | 1338363.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н231У | – | – | 446510.54 | 1338371.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:50**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н231У                    | н230У | 16.31                            | –                                 | –                                                                   |
| н230У                    | н229У | 17.79                            | –                                 | –                                                                   |
| н229У                    | н228У | 1.80                             | –                                 | –                                                                   |
| н228У                    | н227У | 6.43                             | –                                 | –                                                                   |
| н227У                    | н226У | 4.03                             | –                                 | –                                                                   |
| н226У                    | н225У | 53.73                            | –                                 | –                                                                   |
| н225У                    | н232У | 19.86                            | –                                 | –                                                                   |
| н232У                    | н233У | 48.65                            | –                                 | –                                                                   |
| н233У                    | н231У | 23.15                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:50**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                                         |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                               |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                               |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Ленина ул, 164 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                               |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 1485 кв.м ± 8.14 кв.м                                                                           |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1485} * \sqrt{((1 + 1.61^2)/(2 * 1.61))} = 8.14$                   |

|     |                                                                                                                                     |              |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>    | 1485         |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                  | 0 кв.м       |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>           | 1000<br>5000 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | –            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | –            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | –            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | –            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | –            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:50**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:96**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |                | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |                                                         |                                                                                                                                                                                                      |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y              |                                                         |                                                                                                                                                                                                      |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5              | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                    | 8                          |
| n114У                                | –                                                        | – | 446482.34                                                  | 1338424.4<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| n113У                                | –                                                        | – | 446480.73                                                  | 1338438.9<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| n112У                                | –                                                        | – | 446481.77                                                  | 1338439.0<br>3 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |
| n111У                                | –                                                        | – | 446481.11                                                  | 1338444.2<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                               | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н110У | – | – | 446477.57 | 1338443.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н109У | – | – | 446475.77 | 1338443.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н108У | – | – | 446474.82 | 1338448.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н234У | – | – | 446471.90 | 1338453.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н235У | – | – | 446465.85 | 1338449.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н236У | – | – | 446464.20 | 1338447.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н237У | – | – | 446465.60 | 1338440.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н238У | – | – | 446466.32 | 1338437.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н239У | – | – | 446473.41 | 1338438.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н240У | – | – | 446473.81 | 1338436.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н241У | – | – | 446472.71 | 1338436.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н242У | – | – | 446473.17 | 1338433.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н243У | – | – | 446474.20 | 1338423.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н114У | – | – | 446482.34 | 1338424.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:96

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н114У                    | н113У | 14.55                            | –                                 | –                                                                   |
| н113У                    | н112У | 1.05                             | –                                 | –                                                                   |
| н112У                    | н111У | 5.21                             | –                                 | –                                                                   |
| н111У                    | н110У | 3.58                             | –                                 | –                                                                   |
| н110У                    | н109У | 1.84                             | –                                 | –                                                                   |
| н109У                    | н108У | 5.63                             | –                                 | –                                                                   |
| н108У                    | н234У | 5.40                             | –                                 | –                                                                   |
| н234У                    | н235У | 6.95                             | –                                 | –                                                                   |
| н235У                    | н236У | 3.22                             | –                                 | –                                                                   |
| н236У                    | н237У | 6.62                             | –                                 | –                                                                   |
| н237У                    | н238У | 3.72                             | –                                 | –                                                                   |
| н238У                    | н239У | 7.23                             | –                                 | –                                                                   |
| н239У                    | н240У | 2.08                             | –                                 | –                                                                   |
| н240У                    | н241У | 1.12                             | –                                 | –                                                                   |
| н241У                    | н242У | 2.36                             | –                                 | –                                                                   |
| н242У                    | н243У | 10.88                            | –                                 | –                                                                   |
| н243У                    | н114У | 8.25                             | –                                 | –                                                                   |

### 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:96

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                     | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул, 160/1 д |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                                    |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                           | 286 кв.м ± 3.60 кв.м                                                                 |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{286 * \sqrt{(1 + 1.67^2)/(2 * 1.67)}} = 3.60$           |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 286                                                                                  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                               |

|     |                                                                                                                                     |              |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 6.  | Пределы минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), $M^2$                                    | 1000<br>5000 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | –            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | –            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | –            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | –            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | –            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:96**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:97**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| н244У                                | –                                                        | – | 446470.01                                                  | 1338455.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н245У                                | –                                                        | – | 446465.39                                                  | 1338460.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н246У                                | –                                                        | – | 446460.48                                                  | 1338463.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н247У                                | –                                                        | – | 446411.14                                                  | 1338442.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н248У                                | –                                                        | – | 446415.91                                                  | 1338427.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н249У | – | – | 446456.42 | 1338443.7<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н250У | – | – | 446461.17 | 1338446.1<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н251У | – | – | 446461.25 | 1338447.8<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н252У | – | – | 446464.42 | 1338452.5<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н244У | – | – | 446470.01 | 1338455.6<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:97**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                 |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                               | 4                                 | 5                                                                   |
| н244У                    | н245У | 6.35                            | –                                 | –                                                                   |
| н245У                    | н246У | 5.97                            | –                                 | –                                                                   |
| н246У                    | н247У | 53.69                           | –                                 | –                                                                   |
| н247У                    | н248У | 15.89                           | –                                 | –                                                                   |
| н248У                    | н249У | 43.80                           | –                                 | –                                                                   |
| н249У                    | н250У | 5.30                            | –                                 | –                                                                   |
| н250У                    | н251У | 1.71                            | –                                 | –                                                                   |
| н251У                    | н252У | 5.66                            | –                                 | –                                                                   |
| н252У                    | н244У | 6.41                            | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:97**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                 | Значение характеристики                                                     |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                           | 3                                                                           |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                                    | –                                                                           |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                 | –                                                                           |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                          | 898 кв.м ± 6.34 кв.м                                                        |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                              |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{898 * \sqrt{((1 + 1.62^2)/(2 * 1.62))}} = 6.34$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 898                                                                          |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                       |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:97**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:98**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $M_t$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                       |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                     | 8                          |
| н243У                                | –                                                        | – | 446474.20                                                  | 1338423.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н242У                                | –                                                        | – | 446473.17                                                  | 1338433.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н241У                                | –                                                        | – | 446472.71                                                  | 1338436.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |
| н240У                                | –                                                        | – | 446473.81                                                  | 1338436.4  | Метод спутниковых                                       | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                               | –                          |

|       |   |   |           |            |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
|       |   |   |           | 4          | геодезических измерений (определений)                   |                                  |   |
| н239У | – | – | 446473.41 | 1338438.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н238У | – | – | 446466.32 | 1338437.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н237У | – | – | 446465.60 | 1338440.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н236У | – | – | 446464.20 | 1338447.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н235У | – | – | 446465.85 | 1338449.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н234У | – | – | 446471.90 | 1338453.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н233У | – | – | 446471.10 | 1338454.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н244У | – | – | 446470.01 | 1338455.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н252У | – | – | 446464.42 | 1338452.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н251У | – | – | 446461.25 | 1338447.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н250У | – | – | 446461.17 | 1338446.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н249У | – | – | 446456.42 | 1338443.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н248У | – | – | 446415.91 | 1338427.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н254У | – | – | 446422.67 | 1338405.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н115У | – | – | 446466.10 | 1338421.7<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н243У | – | – | 446474.20 | 1338423.0<br>9 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:98**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |                                                                     |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5                                                                   |
| н243У                    | н242У | 10.88                            | –                                 | –                                                                   |
| н242У                    | н241У | 2.36                             | –                                 | –                                                                   |
| н241У                    | н240У | 1.12                             | –                                 | –                                                                   |
| н240У                    | н239У | 2.08                             | –                                 | –                                                                   |
| н239У                    | н238У | 7.23                             | –                                 | –                                                                   |
| н238У                    | н237У | 3.72                             | –                                 | –                                                                   |
| н237У                    | н236У | 6.62                             | –                                 | –                                                                   |
| н236У                    | н235У | 3.22                             | –                                 | –                                                                   |
| н235У                    | н234У | 6.95                             | –                                 | –                                                                   |
| н234У                    | н253У | 1.48                             | –                                 | –                                                                   |
| н253У                    | н244У | 1.50                             | –                                 | –                                                                   |
| н244У                    | н252У | 6.41                             | –                                 | –                                                                   |
| н252У                    | н251У | 5.66                             | –                                 | –                                                                   |
| н251У                    | н250У | 1.71                             | –                                 | –                                                                   |
| н250У                    | н249У | 5.30                             | –                                 | –                                                                   |
| н249У                    | н248У | 43.80                            | –                                 | –                                                                   |
| н248У                    | н254У | 22.51                            | –                                 | –                                                                   |
| н254У                    | н115У | 46.32                            | –                                 | –                                                                   |
| н115У                    | н243У | 8.22                             | –                                 | –                                                                   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:98**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                   | Значение характеристики                                                              |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                             | 3                                                                                    |
| 1.    | Адрес земельного участка                                                                                                                      | –                                                                                    |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул, 160/2 д |

|     |                                                                                                                                                              |                                                                               |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
|     | системой виде                                                                                                                                                |                                                                               |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                  | –                                                                             |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1316 кв.м $\pm$ 7.30 кв.м                                                     |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1316 * \sqrt{((1 + 1.17^2)/(2 * 1.17))}} = 7.30$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1316                                                                          |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                                                                           | 0 кв.м                                                                        |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 1000<br>5000                                                                  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | –                                                                             |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                                                        | –                                                                             |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                                                  | –                                                                             |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | –                                                                             |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                                                | –                                                                             |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:98**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:10**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м                                            |   |                                                            |            | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ ( $Mt$ ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $Mt$ , м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
|                                      | X                                                        | Y | X                                                          | Y          |                                                         |                                                                                                                                                                                                                     |                            |
| 1                                    | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5          | 6                                                       | 7                                                                                                                                                                                                                   | 8                          |
| н38У                                 | –                                                        | – | 446306.24                                                  | 1338581.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |
| н202У                                | –                                                        | – | 446293.60                                                  | 1338579.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                              | –                          |

|       |   |   |           |                |                                                         |                                  |   |
|-------|---|---|-----------|----------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|---|
| н203У | – | – | 446292.65 | 1338582.1<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н204У | – | – | 446281.45 | 1338578.6<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н21У  | – | – | 446274.94 | 1338576.8<br>5 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н20У  | – | – | 446278.95 | 1338567.7<br>6 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н19У  | – | – | 446291.79 | 1338541.6<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н18У  | – | – | 446306.34 | 1338509.2<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н18У  | – | – | 446306.34 | 1338509.2<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н17У  | – | – | 446323.39 | 1338461.5<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н205У | – | – | 446337.34 | 1338426.5<br>1 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н43У  | – | – | 446361.13 | 1338437.1<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н42У  | – | – | 446351.37 | 1338463.6<br>2 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н41У  | – | – | 446331.13 | 1338518.6<br>8 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н40У  | – | – | 446314.29 | 1338559.1<br>0 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н39У  | – | – | 446309.88 | 1338572.5<br>4 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н38У  | – | – | 446306.24 | 1338581.4<br>7 | Метод спутниковых геодезических измерений               | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

|                                                                                                            |                                                                                                                                                             |                                  |                                                                                                   |                                                                     | (определений) |  |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------|--|--|
| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:10</b>   |                                                                                                                                                             |                                  |                                                                                                   |                                                                     |               |  |  |
| Обозначение части границ                                                                                   |                                                                                                                                                             | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ                                                                 | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |               |  |  |
| от т.                                                                                                      | до т.                                                                                                                                                       |                                  |                                                                                                   |                                                                     |               |  |  |
| 1                                                                                                          | 2                                                                                                                                                           | 3                                | 4                                                                                                 | 5                                                                   |               |  |  |
| н38У                                                                                                       | н202У                                                                                                                                                       | 12.81                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н202У                                                                                                      | н203У                                                                                                                                                       | 2.92                             | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н203У                                                                                                      | н204У                                                                                                                                                       | 11.73                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н204У                                                                                                      | н21У                                                                                                                                                        | 6.76                             | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н21У                                                                                                       | н20У                                                                                                                                                        | 9.94                             | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н20У                                                                                                       | н19У                                                                                                                                                        | 29.13                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н19У                                                                                                       | н18У                                                                                                                                                        | 35.45                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н18У                                                                                                       | н18У                                                                                                                                                        | 0.00                             | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н18У                                                                                                       | н17У                                                                                                                                                        | 50.72                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н17У                                                                                                       | н205У                                                                                                                                                       | 37.68                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н205У                                                                                                      | н43У                                                                                                                                                        | 26.06                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н43У                                                                                                       | н42У                                                                                                                                                        | 28.22                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н42У                                                                                                       | н41У                                                                                                                                                        | 58.66                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н41У                                                                                                       | н40У                                                                                                                                                        | 43.79                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н40У                                                                                                       | н39У                                                                                                                                                        | 14.15                            | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| н39У                                                                                                       | н38У                                                                                                                                                        | 9.64                             | –                                                                                                 | –                                                                   |               |  |  |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 48:05:0400417:10</b> |                                                                                                                                                             |                                  |                                                                                                   |                                                                     |               |  |  |
| № п/п                                                                                                      | Наименование характеристики                                                                                                                                 |                                  | Значение характеристики                                                                           |                                                                     |               |  |  |
| 1                                                                                                          | 2                                                                                                                                                           |                                  | 3                                                                                                 |                                                                     |               |  |  |
| 1.                                                                                                         | Адрес земельного участка                                                                                                                                    |                                  | –                                                                                                 |                                                                     |               |  |  |
| 1.1                                                                                                        | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |                                  | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет сельское поселение, Доброе с, Советская ул, 10 |                                                                     |               |  |  |
| 1.2                                                                                                        | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка                                                                                                 |                                  | –                                                                                                 |                                                                     |               |  |  |
| 2.                                                                                                         | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м <sup>2</sup>                                      |                                  | 4352 кв.м ± 14.34 кв.м                                                                            |                                                                     |               |  |  |
| 3.                                                                                                         | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔP), м <sup>2</sup>          |                                  | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{4352 * \sqrt{((1 + 1.81^2)/(2 * 1.81))}} = 14.34$                    |                                                                     |               |  |  |
| 4.                                                                                                         | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>                             |                                  | 4352                                                                                              |                                                                     |               |  |  |
| 5.                                                                                                         | Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> (P - P <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>                                                                             |                                  | 0 кв.м                                                                                            |                                                                     |               |  |  |

|     |                                                                                                                                     |              |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), $M^2$                                 | 1000<br>5000 |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | –            |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования                                                                                               | –            |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка                                                                         | –            |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | –            |
| 10. | Иные сведения                                                                                                                       | –            |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 48:05:0400417:10**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:58**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат               | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                           |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                           |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                         | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| n10                                   | –                                                        | – | –         | 446399.<br>70                                              | 1338598<br>.75 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

|     |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|-----|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|     |   |   |   |               |                |   | (определений)                                           |                                  |
| н2О | - | - | - | 446397.<br>11 | 1338608<br>.28 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н3О | - | - | - | 446392.<br>14 | 1338607<br>.17 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н4О | - | - | - | 446393.<br>25 | 1338602<br>.17 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н5О | - | - | - | 446385.<br>14 | 1338600<br>.21 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н6О | - | - | - | 446386.<br>39 | 1338595<br>.01 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н7О | - | - | - | 446399.<br>73 | 1338598<br>.63 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1О | - | - | - | 446399.<br>70 | 1338598<br>.75 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:58**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                   |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                         |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                    |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                         |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                             |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 2 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                         |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                         |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                         |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:58**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений.**

**объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:56**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                                  |
| n8O                                   | -                                                        | - | -         | 446377.<br>22                                              | 1338581<br>.25 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| n9O                                   | -                                                        | - | -         | 446373.<br>49                                              | 1338594<br>.01 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| n10O                                  | -                                                        | - | -         | 446362.<br>73                                              | 1338590<br>.63 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| n11O                                  | -                                                        | - | -         | 446366.<br>52                                              | 1338578<br>.08 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| n8O                                   | -                                                        | - | -         | 446377.<br>22                                              | 1338581<br>.25 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:56**

| № п/п                                                                                                              | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       |           | Значение характеристики                                    |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                                                                                                  | 2                                                                                                                                                                                                 |           | 3                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1.                                                                                                                 | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          |           | Здание                                                     |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 2.                                                                                                                 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            |           | –                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 3.                                                                                                                 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |           | –                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 4.                                                                                                                 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           |           | 48:05:0400417                                              |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.                                                                                                                 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    |           | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 4 д  |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.1                                                                                                                | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |           | –                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.2                                                                                                                | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          |           | –                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 6.                                                                                                                 | Иные сведения                                                                                                                                                                                     |           | –                                                          |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400417:56</u></b>              |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1.                                                                                                                 | –                                                                                                                                                                                                 |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b>      |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400417:75</u></b> |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                            |                                                                                                                                                                                                   |           | Зона № <u>1</u>                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| Обозначение характерных точек контура                                                                              | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                                                          |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|                                                                                                                    | Координаты, м                                                                                                                                                                                     | Радиус, м | Координаты, м                                              | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |

|      | X | Y | R | X         | Y          | R |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|-----------|------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1    | 2 | 3 | 4 | 5         | 6          | 7 | 8                                                       | 9                                |
| н120 | - | - | - | 446318.04 | 1338563.94 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н130 | - | - | - | 446329.83 | 1338567.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н140 | - | - | - | 446326.54 | 1338578.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н150 | - | - | - | 446314.57 | 1338574.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н120 | - | - | - | 446318.04 | 1338563.94 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:75**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                                             |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                   |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                              |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                                                   |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                                                   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                       |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 8 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                                                   |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                                                   |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                                                   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:75**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:67

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                 | 9                                       |
| n160                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446297.30 | 1338566.82 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n170                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446293.90 | 1338577.80 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n180                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446287.67 | 1338575.71 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n190                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446291.33 | 1338564.81 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n160                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446297.30 | 1338566.82 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:67

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

| 1   | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1.  | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                          |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                          |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 10 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:67**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:55**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            | Радиус, м | Координаты, м                                              | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       |                                                          |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                   |

|      | X | Y | R | X             | Y              | R |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1    | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
| н280 | - | - | - | 446253.<br>80 | 1338565<br>.61 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н290 | - | - | - | 446256.<br>28 | 1338559<br>.49 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н300 | - | - | - | 446264.<br>94 | 1338562<br>.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н310 | - | - | - | 446262.<br>64 | 1338568<br>.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н280 | - | - | - | 446253.<br>80 | 1338565<br>.61 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:55**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 14 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:55**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:80

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                 | 9                                       |
| н320                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446230.17 | 1338555.71 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н330                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446232.18 | 1338550.62 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н340                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446242.13 | 1338554.29 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н350                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446240.43 | 1338559.41 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н320                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446230.17 | 1338555.71 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:80

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

| 1   | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                    |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.  | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                               |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                                                    |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                                                    |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 16 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                                                    |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                                                    |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                                                    |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:80**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:63**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            | Радиус, м | Координаты, м                                              | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       |                                                          |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                   |

|      | X | Y | R | X             | Y              | R |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1    | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
| н360 | - | - | - | 446213.<br>35 | 1338550<br>.26 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н370 | - | - | - | 446216.<br>60 | 1338543<br>.55 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н380 | - | - | - | 446226.<br>62 | 1338548<br>.42 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н390 | - | - | - | 446222.<br>94 | 1338556<br>.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н400 | - | - | - | 446219.<br>72 | 1338555<br>.19 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н410 | - | - | - | 446220.<br>47 | 1338553<br>.50 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н360 | - | - | - | 446213.<br>35 | 1338550<br>.26 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:63**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                                              |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                    |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                               |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                                                    |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                                                    |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 18 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                                                    |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                                                    |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                                                    |

| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400417:63</u>                    |                                                          |   |           |                                                            |            |           |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.                                                                                                                | –                                                        |   |           |                                                            |            |           |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений,<br/>объектов незавершенного строительства на земельном участке</b> |                                                          |   |           |                                                            |            |           |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400417:81</u>       |                                                          |   |           |                                                            |            |           |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                           |                                                          |   |           | Зона № <u>1</u>                                            |            |           |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| Обозначение характерных точек контура                                                                             | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|                                                                                                                   | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |            | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                                                                                                   | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y          | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                                                                                                 | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6          | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| н420                                                                                                              | –                                                        | – | –         | 446189.55                                                  | 1338536.23 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н430                                                                                                              | –                                                        | – | –         | 446193.72                                                  | 1338530.28 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н440                                                                                                              | –                                                        | – | –         | 446202.99                                                  | 1338536.47 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н450                                                                                                              | –                                                        | – | –         | 446198.88                                                  | 1338542.49 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н420                                                                                                              | –                                                        | – | –         | 446189.55                                                  | 1338536.23 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

|                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--|------------------------------------------------------------|--|
|                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | измерений<br>(определений)                                 |  |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:81</b>                  |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
| <b>№ п/п</b>                                                                                                      | <b>Наименование характеристики</b>                                                                                                                                                                |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | <b>Значение характеристики</b>                             |  |
| <b>1</b>                                                                                                          | <b>2</b>                                                                                                                                                                                          |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | <b>3</b>                                                   |  |
| 1.                                                                                                                | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | Здание                                                     |  |
| 2.                                                                                                                | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | –                                                          |  |
| 3.                                                                                                                | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | –                                                          |  |
| 4.                                                                                                                | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | 48:05:0400417                                              |  |
| 5.                                                                                                                | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 22 д |  |
| 5.1                                                                                                               | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | –                                                          |  |
| 5.2                                                                                                               | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | –                                                          |  |
| 6.                                                                                                                | Иные сведения                                                                                                                                                                                     |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  | –                                                          |  |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:81</b>                    |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
| 1.                                                                                                                | –                                                                                                                                                                                                 |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений,<br/>объектов незавершенного строительства на земельном участке</b> |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
| <b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:64</b>       |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             |                 |  |                                                            |  |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                           |                                                                                                                                                                                                   |                                                                   |                                    |                                                                                                                                                                                                             | Зона № <u>1</u> |  |                                                            |  |
| <b>Обозначение характерных точек контура</b>                                                                      | <b>Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости</b>                                                                                                                                   | <b>Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ</b> | <b>Метод определения координат</b> | <b>Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M<sub>c</sub>), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)</b> |                 |  |                                                            |  |

|      | Координаты, м |   | Радиус, м | Координаты, м |                | Радиус, м |                                                         | значения Mt, м                   |
|------|---------------|---|-----------|---------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|      | X             | Y | R         | X             | Y              | R         |                                                         |                                  |
| 1    | 2             | 3 | 4         | 5             | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                |
| н46О | –             | – | –         | 446200.<br>10 | 1338542<br>.67 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н47О | –             | – | –         | 446202.<br>96 | 1338537<br>.78 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н48О | –             | – | –         | 446209.<br>59 | 1338541<br>.62 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н49О | –             | – | –         | 446206.<br>97 | 1338546<br>.43 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н46О | –             | – | –         | 446200.<br>10 | 1338542<br>.67 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:64**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                                                    |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                     | Здание                                                                               |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | –                                                                                    |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | –                                                                                    |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                               | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 20 д |

|     |                                                                                                                                                                                                   |   |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | – |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | – |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:64**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400422:62**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |            | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y          | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6          | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| n50O                                  | –                                                        | – | –         | 446170.99                                                  | 1338524.72 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n51O                                  | –                                                        | – | –         | 446178.42                                                  | 1338514.13 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n52O                                  | –                                                        | – | –         | 446186.34                                                  | 1338519.53 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений               | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

|      |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|      |   |   |   |               |                |   | (определений)                                           |                                  |
| н530 | - | - | - | 446182.<br>84 | 1338524<br>.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н540 | - | - | - | 446186.<br>16 | 1338526<br>.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н550 | - | - | - | 446182.<br>13 | 1338532<br>.61 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н500 | - | - | - | 446170.<br>99 | 1338524<br>.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400422:62**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                     |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                           |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                      |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                           |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                           |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | -                                                           |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл., Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 24 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                           |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                           |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                           |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400422:62**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:77**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                                | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                              | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| h62O                                           | -                                                        | - | -         | 446119.<br>92                                              | 1338488<br>.55 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| h63O                                           | -                                                        | - | -         | 446126.<br>94                                              | 1338478<br>.79 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| h64O                                           | -                                                        | - | -         | 446132.<br>72                                              | 1338482<br>.87 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| h65O                                           | -                                                        | - | -         | 446125.<br>58                                              | 1338492<br>.47 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| h62O                                           | -                                                        | - | -         | 446119.<br>92                                              | 1338488<br>.55 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:77**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                            | Значение характеристики |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                      | 3                       |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                               | Здание                  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | -                       |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах                                                  | -                       |

|     |                                                                                                                                                                                                   |                                                            |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
|     | которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                                                                            |                                                            |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 30 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:77**

1. –

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:382**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                                  | 9                                       |
| h66O                                  | –                                                        | – | –                                                          | 446116.80 | 1338478.92 | –                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

|      |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| н67О | – | – | – | 446110.<br>29 | 1338473<br>.32 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н68О | – | – | – | 446114.<br>62 | 1338468<br>.05 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н69О | – | – | – | 446121.<br>39 | 1338473<br>.87 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н70О | – | – | – | 446116.<br>94 | 1338479<br>.04 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н66О | – | – | – | 446116.<br>80 | 1338478<br>.92 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:382**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                                              |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                    |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                               |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                                                    |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                                                    |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | –                                                                                    |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 32 д |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                                                    |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                                                    |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:382**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:68**

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                                | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                              | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| н710                                           | –                                                        | – | –         | 446095.<br>72                                              | 1338463<br>.52 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н720                                           | –                                                        | – | –         | 446084.<br>84                                              | 1338455<br>.91 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н730                                           | –                                                        | – | –         | 446088.<br>96                                              | 1338450<br>.00 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н740                                           | –                                                        | – | –         | 446099.<br>90                                              | 1338457<br>.65 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н750                                           | –                                                        | – | –         | 446095.<br>77                                              | 1338463<br>.56 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| н710                                           | –                                                        | – | –         | 446095.<br>72                                              | 1338463<br>.52 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:68**

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



|      |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| н76О | - | - | - | 446067.<br>59 | 1338445<br>.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н77О | - | - | - | 446058.<br>34 | 1338438<br>.52 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н78О | - | - | - | 446065.<br>16 | 1338429<br>.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н79О | - | - | - | 446078.<br>16 | 1338440<br>.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н80О | - | - | - | 446075.<br>39 | 1338443<br>.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н81О | - | - | - | 446071.<br>77 | 1338440<br>.81 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н76О | - | - | - | 446067.<br>59 | 1338445<br>.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:79**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 38 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:79**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:57

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                 | 9                                       |
| н820                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446044.25 | 1338422.20 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н830                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446036.81 | 1338416.30 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н840                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446042.61 | 1338409.86 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н850                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446036.37 | 1338404.25 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н860                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446041.45 | 1338398.61 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н870                                  | -                                                        | - | -                                                          | 446054.63 | 1338410.17 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

|      |   |   |   |               |                |   |                                                                  |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| n82O | - | - | - | 446044.<br>25 | 1338422<br>.20 | - | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|------------------------------------------------------------------|----------------------------------|

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:57**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 40 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:57**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:78**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|      | Координаты, м |   | Радиус, м | Координаты, м |                | Радиус, м |                                                         | значения Mt, м                   |
|------|---------------|---|-----------|---------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|      | X             | Y | R         | X             | Y              | R         |                                                         |                                  |
| 1    | 2             | 3 | 4         | 5             | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                |
| н88О | –             | – | –         | 446027.<br>56 | 1338411<br>.08 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н89О | –             | – | –         | 446015.<br>60 | 1338401<br>.28 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н90О | –             | – | –         | 446022.<br>54 | 1338392<br>.81 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н91О | –             | – | –         | 446034.<br>47 | 1338402<br>.59 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н92О | –             | – | –         | 446027.<br>53 | 1338411<br>.06 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н88О | –             | – | –         | 446027.<br>56 | 1338411<br>.08 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:78**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                       |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                     | Здание                  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | –                       |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | –                       |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 48:05:0400417           |

|     |                                                                                                                                                                                                   |                                                            |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 42 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:78**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:60**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|------------|-----------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |            | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y          | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6          | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                                  |
| n93O                                  | –                                                        | – | –         | 446001.00                                                  | 1338391.57 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| n94O                                  | –                                                        | – | –         | 445994.51                                                  | 1338386.93 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |

|      |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| н95О | – | – | – | 445999.<br>22 | 1338381<br>.23 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н96О | – | – | – | 445995.<br>67 | 1338378<br>.17 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н97О | – | – | – | 445999.<br>45 | 1338373<br>.80 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н98О | – | – | – | 446008.<br>92 | 1338381<br>.34 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н99О | – | – | – | 446000.<br>80 | 1338391<br>.43 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н93О | – | – | – | 446001.<br>00 | 1338391<br>.57 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:60**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 44 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:60**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:70

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                 | 9                                       |
| n1000                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445894.25 | 1338273.20 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1010                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445899.77 | 1338268.46 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1020                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445905.30 | 1338274.95 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1030                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445900.06 | 1338279.67 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1000                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445894.25 | 1338273.20 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:70

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

| 1   | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1.  | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                          |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                          |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 58 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:70**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:82**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            | Радиус, м | Координаты, м                                              | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       |                                                          |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                   |

|       | X | Y | R | X             | Y              | R |                                                         |                                  |
|-------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1     | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
| н104О | - | - | - | 445904.<br>24 | 1338310<br>.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н105О | - | - | - | 445911.<br>93 | 1338305<br>.08 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н106О | - | - | - | 445918.<br>55 | 1338313<br>.44 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н107О | - | - | - | 445911.<br>16 | 1338319<br>.47 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н104О | - | - | - | 445904.<br>24 | 1338310<br>.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:82

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 56 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                          |

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:82

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:62

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
|                                       | X                                                        | Y | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                                   |                                         |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4                                                          | 5         | 6          | 7                           | 8                                                                                                                                                                                                                 | 9                                       |
| n108O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445917.30 | 1338327.66 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n109O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445922.32 | 1338323.69 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n110O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445930.58 | 1338320.48 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n111O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445936.27 | 1338329.76 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n112O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445930.05 | 1338334.68 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n113O                                 | -                                                        | - | -                                                          | 445927.74 | 1338331.76 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                                           | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

|       |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                         |
|-------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| n1140 | - | - | - | 445923.<br>37 | 1338335<br>.23 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1150 | - | - | - | 445917.<br>35 | 1338327<br>.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n1080 | - | - | - | 445917.<br>30 | 1338327<br>.66 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

## 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:62

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 54 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                          |

## 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:62

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

### Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

## 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:71

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

|       | Координаты, м |   | Радиус, м | Координаты, м |                | Радиус, м |                                                         | значения Mt, м                   |
|-------|---------------|---|-----------|---------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|       | X             | Y | R         | X             | Y              | R         |                                                         |                                  |
| 1     | 2             | 3 | 4         | 5             | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                |
| n116O | -             | - | -         | 445944.<br>15 | 1338327<br>.40 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n117O | -             | - | -         | 445951.<br>91 | 1338321<br>.23 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n118O | -             | - | -         | 445958.<br>69 | 1338329<br>.18 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n119O | -             | - | -         | 445950.<br>85 | 1338335<br>.45 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n116O | -             | - | -         | 445944.<br>15 | 1338327<br>.40 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:71**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                  | Значение характеристики                                    |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                            | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                     | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | -                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | -                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                               | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 52 д |

|     |                                                                                                                                                                                                   |   |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | – |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | – |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:71**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:66**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |            |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |            | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y          | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6          | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| n1200                                 | –                                                        | – | –         | 445951.74                                                  | 1338339.92 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n1210                                 | –                                                        | – | –         | 445959.95                                                  | 1338348.08 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n1220                                 | –                                                        | – | –         | 445955.97                                                  | 1338352.00 | –         | Метод спутниковых геодезических измерений               | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

|       |   |   |   |               |                |   |                                                         |                                  |
|-------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
|       |   |   |   |               |                |   | (определений)                                           |                                  |
| н1230 | - | - | - | 445954.<br>47 | 1338350<br>.48 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1240 | - | - | - | 445949.<br>50 | 1338356<br>.21 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1250 | - | - | - | 445944.<br>54 | 1338351<br>.79 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1260 | - | - | - | 445950.<br>85 | 1338345<br>.19 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1270 | - | - | - | 445948.<br>68 | 1338343<br>.12 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н1200 | - | - | - | 445951.<br>74 | 1338339<br>.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:66**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                                              |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                    |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                               |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                                                    |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                                                    |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 50 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                                                    |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                                                    |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                                                    |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:66**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:59

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |          | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           |            | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |                                         |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------------------|-----------|------------|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |          | Координаты, м                                              |           | Радиус, м  |                             |                                                                                                                                                                                                    |                                         |
|                                       | X                                                        | Y        | X                                                          | Y         | R          |                             |                                                                                                                                                                                                    |                                         |
| <b>1</b>                              | <b>2</b>                                                 | <b>3</b> | <b>4</b>                                                   | <b>5</b>  | <b>6</b>   | <b>7</b>                    | <b>8</b>                                                                                                                                                                                           | <b>9</b>                                |
| n128O                                 | -                                                        | -        | -                                                          | 445999.42 | 1338357.21 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n129O                                 | -                                                        | -        | -                                                          | 445991.87 | 1338364.61 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n130O                                 | -                                                        | -        | -                                                          | 445981.48 | 1338354.02 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n131O                                 | -                                                        | -        | -                                                          | 445989.15 | 1338346.49 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| n128O                                 | -                                                        | -        | -                                                          | 445999.42 | 1338357.21 | -                           | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)                                                                                                                                            | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:59

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

| 1   | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                    |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.  | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                               |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                                                    |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                                                    |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                        |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Советская ул, 48 д |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                                                    |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                                                    |
| 6.  | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                                                    |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:59**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,  
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:73**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            | Радиус, м | Координаты, м                                              | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       |                                                          |           |                                                            |           |                             |                                                                                                                                                                                                                   |

|       | X | Y | R | X             | Y              | R |                                                         |                                  |
|-------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1     | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
| n1320 | - | - | - | 446504.<br>49 | 1338411<br>.84 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n1330 | - | - | - | 446500.<br>40 | 1338430<br>.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n1340 | - | - | - | 446493.<br>47 | 1338429<br>.17 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n1350 | - | - | - | 446497.<br>60 | 1338410<br>.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n1360 | - | - | - | 446504.<br>50 | 1338411<br>.79 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| n1320 | - | - | - | 446504.<br>49 | 1338411<br>.84 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:73**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                                            |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                                                  |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                                             |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | -                                                                                  |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | -                                                                                  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                                                      |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Добровский сельсовет с/п, Доброе с, Ленина ул, 162 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | -                                                                                  |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | -                                                                                  |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | -                                                                                  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:73**

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

**Описание местоположения зданий, сооружений,**

**объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400422:97**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                   |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                 |
| n137O                                 | -                                                        | - | -         | 446099.<br>57                                              | 1338464<br>.09 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n138O                                 | -                                                        | - | -         | 446104.<br>02                                              | 1338458<br>.92 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n68O                                  | -                                                        | - | -         | 446114.<br>62                                              | 1338468<br>.05 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n67O                                  | -                                                        | - | -         | 446110.<br>29                                              | 1338473<br>.32 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |
| n137O                                 | -                                                        | - | -         | 446099.<br>57                                              | 1338464<br>.09 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                           |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400422:97**

| № п/п                                                                                                              | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       |           | Значение характеристики                                     |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1                                                                                                                  | 2                                                                                                                                                                                                 |           | 3                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1.                                                                                                                 | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          |           | Здание                                                      |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 2.                                                                                                                 | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 3.                                                                                                                 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 4.                                                                                                                 | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.                                                                                                                 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    |           | Липецкая обл., Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 34 д |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.1                                                                                                                | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 5.2                                                                                                                | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 6.                                                                                                                 | Иные сведения                                                                                                                                                                                     |           | –                                                           |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400422:97</u></b>              |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1.                                                                                                                 | –                                                                                                                                                                                                 |           |                                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b>      |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>48:05:0400417:69</u></b> |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| Система координат <u>МСК-48, зона 1</u>                                                                            |                                                                                                                                                                                                   |           | Зона № <u>1</u>                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
| Обозначение характерных точек контура                                                                              | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости                                                                                                                                          |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ  |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|                                                                                                                    | Координаты, м                                                                                                                                                                                     | Радиус, м | Координаты, м                                               | Радиус, м |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                   |           |                                                             |           |                             |                                                                                                                                                                                                                                    |

|       | X | Y | R | X             | Y              | R |                                                         |                                  |
|-------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1     | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
| н103О | – | – | – | 445900.<br>06 | 1338279<br>.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н102О | – | – | – | 445905.<br>30 | 1338274<br>.95 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н139О | – | – | – | 445912.<br>95 | 1338283<br>.93 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н140О | – | – | – | 445907.<br>82 | 1338288<br>.30 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н103О | – | – | – | 445900.<br>06 | 1338279<br>.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н103О | – | – | – | 445900.<br>06 | 1338279<br>.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:69**

| № п/п | Наименование характеристики                                                                                                                                                                       | Значение характеристики                                    |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 1     | 2                                                                                                                                                                                                 | 3                                                          |
| 1.    | Вид объекта недвижимости                                                                                                                                                                          | Здание                                                     |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                            | –                                                          |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | –                                                          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                                           | 48:05:0400417                                              |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                                                                                                                    | Липецкая обл, Добровский р-н, Доброе с, Советская ул, 58 д |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | –                                                          |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении                                                                                                                                                          | –                                                          |
| 6.    | Иные сведения                                                                                                                                                                                     | –                                                          |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:69**

|    |   |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

**Описание местоположения зданий, сооружений,**

**объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400420:666**

Система координат МСК-48, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                       | Координаты, м                                            |   | Радиус, м | Координаты, м                                              |                | Радиус, м |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                       | X                                                        | Y | R         | X                                                          | Y              | R         |                                                         |                                                                                                                                                                                                                                    |
| 1                                     | 2                                                        | 3 | 4         | 5                                                          | 6              | 7         | 8                                                       | 9                                                                                                                                                                                                                                  |
| н560                                  | -                                                        | - | -         | 446159.<br>04                                              | 1338509<br>.31 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| н570                                  | -                                                        | - | -         | 446153.<br>74                                              | 1338505<br>.01 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| н580                                  | -                                                        | - | -         | 446156.<br>69                                              | 1338501<br>.37 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| н590                                  | -                                                        | - | -         | 446154.<br>30                                              | 1338499<br>.43 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| н600                                  | -                                                        | - | -         | 446158.<br>99                                              | 1338493<br>.64 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |
| н610                                  | -                                                        | - | -         | 446166.<br>99                                              | 1338500<br>.13 | -         | Метод спутниковых геодезических измерений               | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$                                                                                                                                                                                            |



| 1    | 2 | 3 | 4 | 5             | 6              | 7 | 8                                                       | 9                                |
|------|---|---|---|---------------|----------------|---|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| н200 | – | – | – | 446280.<br>88 | 1338558<br>.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н210 | – | – | – | 446276.<br>10 | 1338570<br>.14 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н220 | – | – | – | 446269.<br>60 | 1338567<br>.54 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н230 | – | – | – | 446272.<br>91 | 1338559<br>.28 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н240 | – | – | – | 446270.<br>64 | 1338558<br>.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н250 | – | – | – | 446271.<br>91 | 1338555<br>.16 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н260 | – | – | – | 446274.<br>19 | 1338556<br>.08 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н270 | – | – | – | 446274.<br>38 | 1338555<br>.61 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н200 | – | – | – | 446280.<br>88 | 1338558<br>.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:61**

1.–

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 48:05:0400417:61**

1.–

# Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1000  
Система координат: МСК -40

Условные обозначения и знаки:

|              |                                                                                                                                                                             |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|              | -границы земельных участков в отношении которых проводились комплексные кадастровые работы                                                                                  |
|              | -границы земельных участков, сведения о которых внесены в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись                                        |
|              | -границы кадастрового деления                                                                                                                                               |
|              | -контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись |
|              | -границы муниципальных образований и (или) граница населенного пункта                                                                                                       |
| 38           | -кадастровый номер объекта недвижимости                                                                                                                                     |
| 40:25:100307 | -номер кадастрового квартала                                                                                                                                                |
| ИУ о         | -обозначение характерной точки границы земельных участков                                                                                                                   |
| Ж-1          | -обозначение территориальной зоны                                                                                                                                           |
|              | -контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в ЕГРН, в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы       |
|              | -границы зон с особыми условиями территории                                                                                                                                 |

в ЕГРН, но в отношении которых

в ЕГРН, в отношении которых