

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Российская Федерация, Калужская область, г. Обнинск, СНТ "Энергетик", кадастровый квартал 40:27:040601*

(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 № 01372000012230000890001, от 27 февраля 2023 г., документ выдан Администрацией (исполнительно-распорядительный орган) городского округа «Город Обнинск»*

3. Дата подготовки карты-плана территории: 6 сентября 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация (исполнительно-распорядительный орган) городского округа «Город Обнинск»

основной государственный регистрационный номер: 1024000937927

идентификационный номер налогоплательщика: 4025001211

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:  
ППК Филиал ППК "Роскадастр" по Калужской области, адрес: 248002, Калужская обл, Калуга г, Салтыкова-Щедрина ул, 121

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Семенова Инесса Игоревна  
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: 069-901-398-02

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 002, 19 сентября 2012 г.

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

Контактный телефон: 8 4842 22-35-91

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:  
248002, Россия, Калужская область, г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, 121, uslugi@40.kadastr.ru

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

| № п/п | Реквизиты документа   |                    |                        |   |               |
|-------|---|--------------------|------------------------|---|---------------|
|       | Вид   | Дата               | Номер                  | Наименование  | Иные сведения |
| 1     | Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Калужской области | 3 марта 2023 г.    | КУВИ-001/2023-55383489 | Кадастровый план территории   | —             |
| 2     | Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки)                         | 28 февраля 2023 г. | 03-38                  | Правила землепользования и застройки муниципального образования "Город Обнинск" | —             |

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

Сведения о заказчике  
На территории кадастрового квартала 40:27:040601 Филиал ППК "Роскадастр" по Калужской области в соответствии с муниципальным контрактом на оказание услуг в области кадастровой деятельности № 01372000012230000890001 от 27.02.2023 г. выполняет комплексные кадастровые работы. На территории МО «Город Обнинск» Калужской области установлены Правила землепользования и застройки МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД ОБНИНСК», утвержденные Решением от 28.02.2023 № 03-38. В соответствии с картой градостроительного зонирования установлено, что уточняемые земельные участки расположены в территориальной зоне Ж-4 (Зона садово-дачных участков.). В данной территориальной зоне для основных видов разрешенного использования установлены предельный минимальный размер 400 кв.м. и предельный максимальный размер 1500 кв.м.

#### Сведения о кадастровом инженерере

Карта-план подготовил кадастровый инженер Семенова Иннеса Игоревна, являющийся членом СРО КИ Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров" (дата вступления в СРО "31" января 2012 г., уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N1356). Сведения о СРО КИ Объединение профессионалов кадастровой деятельности содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от 19.09.2012 г. N150).

#### Сведения об уточняемых земельных участках

Согласно пункту 1 статьи 43 ФЗ-218 от 13.07.2015г "О государственной регистрации недвижимости" (далее – Закон о регистрации) кадастровый учет в связи с изменением описания местоположения границ земельного участка и (или) его площади, за исключением случаев образования земельного участка при выделе из земельного участка или разделе земельного участка, при которых преобразуемый земельный участок сохраняется в измененных границах, осуществляется при условии, если такие изменения связаны с уточнением описания местоположения границ земельного участка, о котором сведения, содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости, не соответствуют установленным Законом о регистрации требованиям к описанию местоположения границ земельных участков. Таким образом, уточнение земельного участка проводится, если границы земельного участка не установлены, либо установлены, но с точностью ниже нормативной. Для определения местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ использовались БВС Matrice 300 RTK и GNSS EFT m4. Местоположение границ земельных участков, установлено по границам, существующим на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения. При уточнении местоположения границ земельных участков их площадь определялась с учетом данных требований: 1) меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов; 2) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с земельным законодательством; 3) больше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен.

При проведении комплексных кадастровых работ было уточнено местоположение 6 земельных участков с кадастровыми номерами 40:27:040601:18, 40:27:040601:30, 40:27:040601:39, 40:27:040601:41, 40:27:040601:42, 40:27:040601:49. Местоположение границ земельных участков установлено по границам, существующим на местности пятнадцать лет и более и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения.

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

При проведении комплексных кадастровых работ было выявлено несоответствие фактического местоположения границ 17 земельных участков с кадастровыми номерами: 40:27:040601:10, 40:27:040601:12, 40:27:040601:14, 40:27:040601:15, 40:27:040601:19, 40:27:040601:20, 40:27:040601:27, 40:27:040601:3, 40:27:040601:32, 40:27:040601:37, 40:27:040601:43, 40:27:040601:44, 40:27:040601:46, 40:27:040601:48, 40:27:040601:6, 40:27:040601:7, 40:27:040601:8 сведениям Единого государственного реестра недвижимости, а именно: фактические границы земельных участков смещены от границ, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, в связи с тем, что при межевании данных участков геодезические работы производились с привязкой к опорным межевым знакам (пункты ОМС), при этом конфигурация участков практически не изменилась (изменения не значительны). Конфигурация земельных участков установлена в соответствии со сведениями, содержащимися в документах межевания, сведениями Единого государственного реестра недвижимости с и с учетом фактического использования. Данные несоответствия квалифицируются в качестве реестровой ошибки в сведениях Единого государственного реестра недвижимости, которая допущена лицом, ранее осуществлявшим кадастровые работы в отношении земельного участка. Карта-планом территории предусмотрено исправление реестровых ошибок в местоположении границ и площади данных земельных участков. В земельном участке с кадастровым номером 40:27:040601:14 была исправлена точность в соответствии с категорией земельных участков. В земельном участке с кадастровым номером 40:27:040601:6 во избежание наложения добавлена стыковая точка со смежным земельным участком, местоположение не изменилось.

В земельных участках с кадастровыми номерами 40:27:040601:1, 40:27:040601:11, 40:27:040601:13, 40:27:040601:16, 40:27:040601:17, 40:27:040601:21, 40:27:040601:22, 40:27:040601:23, 40:27:040601:24, 40:27:040601:25, 40:27:040601:26, 40:27:040601:28, 40:27:040601:29, 40:27:040601:31, 40:27:040601:33, 40:27:040601:34, 40:27:040601:35, 40:27:040601:36, 40:27:040601:38, 40:27:040601:4, 40:27:040601:40, 40:27:040601:45, 40:27:040601:47, 40:27:040601:5, 40:27:040601:9 реестровая ошибка не обнаружена, следовательно в карта-план данные земельные участки не включались.

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

В карта – план территории включены координаты характерных точек контуров зданий которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли. В соответствии с пунктом 3 части 1 и части 2 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ объектами комплексных работ зданий, сооружений (за исключением линейных объектов), а также объектов незавершенного строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости. В соответствии с Письмом Министерства экономического развития Российской Федерации от 10.03.2017 года №Д23и-1291 план этажей зданий не включается в состав приложений, если в отношении ранее учтенного здания, сооружения не выполнялись работы по реконструкции, при этом выполнение кадастровых работ в отношении таких здания или сооружения связаны исключительно с определением (уточнением) описания местоположения здания. В результате проведения комплексных кадастровых работ осуществлено уточнение местоположения на земельных участках 24 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 40:27:040601:51, 40:27:040601:52, 40:27:040601:53, 40:27:040601:55, 40:27:040601:57, 40:27:040601:58, 40:27:040601:59, 40:27:040601:64, 40:27:040601:65, 40:27:040601:67, 40:27:040601:70, 40:27:040601:71, 40:27:040601:72, 40:27:040601:73, 40:27:040601:74, 40:27:040601:76, 40:27:040601:77, 40:27:040601:78, 40:27:040601:79, 40:27:040601:82, 40:27:040601:83, 40:27:040601:84, 40:27:040601:89, 40:27:040601:90. В карта-план территории кадастрового квартала 40:27:040601 не внесены сведения об объекте капитального строительства с кадастровым номером 40:27:040601:69 в связи с тем, что данный объект расположен в ином квартале. В объектах капитального строительства 40:27:040601:100, 40:27:040601:101, 40:27:040601:102, 40:27:040601:103, 40:27:040601:104, 40:27:040601:105, 40:27:040601:216, 40:27:040601:217, 40:27:040601:303, 40:27:040601:54, 40:27:040601:56, 40:27:040601:62, 40:27:040601:63, 40:27:040601:66, 40:27:040601:85, 40:27:040601:86, 40:27:040601:87, 40:27:040601:88, 40:27:040601:91, 40:27:040601:92, 40:27:040601:93, 40:27:040601:94, 40:27:040601:96, 40:27:040601:97, 40:27:040601:98, 40:27:040601:99 не выявлена реестровая ошибка, данные ОКС в карта-плане не уточнялись.

**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 21 июня 2023 г. |               |                     |
|-------|---------------------------------------|--|---|----------------------|--------------|-----------------------------------|---------------|---------------------|
|       |                                       |  |   |                      |              | Сведения о состоянии              |               |                     |
| 1     | 2                                     | 3  | 4   | 5                    | 6            | наружного знака пункта            | центра пункта | марки центра пункта |
| 1     | Астрономо-геодезическая сеть. класс 2 | Потресово, сигн.                               | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)       | 492 800,52           | 1 318 036,16 | утрачен                           | сохранился    | не обнаружен        |
| 2     | ГГС. 3 класс                          | Комлево, пир.                                  |   | 505 342,54           | 1 315 294,14 | Утрачен                           | Сохранился    | Не обнаружен        |
| 3     | Астрономо-геодезическая сеть. 2 класс | Юрьевское, сигн.                               |   | 492 464,12           | 1 297 978,55 |                                   |               |                     |

**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   |
| 0     | —  | —   | —   |

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:18 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |                                   |   |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                            |                                   |   |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |                                   |   |
| 154                                  | —  | — | 492 781,19   | 1 321 577,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |                                   |   |
| 155                                  | —  | — | 492 782,22   | 1 321 602,50 |   |  | Закрепление отсутствует    |                                   |   |
| 80                                   | —  | — | 492 778,67   | 1 321 602,66 |   |  |                            |                                   |   |
| 79                                   | —  | — | 492 769,07   | 1 321 603,10 |   |  |                            |                                   |   |
| 78                                   | —  | — | 492 769,09   | 1 321 604,00 |   |  |                            |                                   |   |
| 77                                   | —  | — | 492 756,89   | 1 321 604,87 |   |  |                            |                                   |   |
| 160                                  | —  | — | 492 756,91   | 1 321 587,21 |   |  |                            |                                   |   |
| n2У                                  | —  | — | 492 756,56   | 1 321 575,87 |   |  |                            | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | — |
| 154                                  | —  | — | 492 781,19   | 1 321 577,29 |   |  |                            | 0,10                              | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:18 :

| 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   |
| 154                      | 155   | 25,23                            | —                                 | согласовано   |

| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 155 | 80  | 3,55  | — | согласовано |
| 80  | 79  | 9,61  |   |             |
| 79  | 78  | 0,90  |   |             |
| 78  | 77  | 12,23 |   |             |
| 77  | 160 | 17,66 |   |             |
| 160 | н2У | 11,35 |   |             |
| н2У | 154 | 24,67 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:18 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка   | —   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 672 ± 9,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(672,00)} = 9$                                |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 672,00  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 0   |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>  | —<br>—  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения садоводства   |
| 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                              | —   |

|     |               |   |
|-----|---------------|---|
| 1   | 2             | 3 |
| 10. | Иные сведения | — |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 40:27:040601:18 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:30 :  
Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                                   |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                                   |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                                 |
| 102                                  | —  | — | 492 603,78   | 1 321 430,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует           |
| 162                                  | —  | — | 492 641,91   | 1 321 441,93 |   |  | —                                 |
| 163                                  | —  | — | 492 642,65   | 1 321 453,64 |   |  | Закрепление отсутствует           |
| 104                                  | —  | — | 492 612,08   | 1 321 456,72 |   |  | —                                 |
| н4                                   | —  | — | 492 607,33   | 1 321 457,37 |   |  | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| 102                                  | —  | — | 492 603,78   | 1 321 430,53 |   |  | 0,10                              |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:30 :

| 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   |
| 102                      | 162   | 39,80                            | —                                 | согласовано   |
| 162                      | 163   | 11,73                            |                                   |   |
| 163                      | 104   | 30,72                            |                                   |   |



|     |     |       |   |             |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
| 104 | н4  | 4,79  | — | согласовано |
| н4  | 102 | 27,07 | — |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:30 **:**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка   | —   |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 697 ± 9,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(697,00)} = 9$                                |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 700,00  |
| 5.    | Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 3   |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—  |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства   |
| 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** 40:27:040601:30 **:**

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:39 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 371                                  | —  | — | 492 579,18   | 1 321 479,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| 25                                   | —  | — | 492 580,90   | 1 321 499,68 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |
| 59                                   | —  | — | 492 550,07   | 1 321 502,51 |   |  | Закрепление отсутствует    |
| 60                                   | —  | — | 492 548,03   | 1 321 482,41 |   |  |                            |
| н6У                                  | —  | — | 492 548,61   | 1 321 482,39 |   |  | 0,10                       |
| 371                                  | —  | — | 492 579,18   | 1 321 479,44 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:39 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| 371                      | 25    | 20,31                            | —                                 | согласовано   |
| 25                       | 59    | 30,96                            |                                   |   |
| 59                       | 60    | 20,20                            |                                   |   |
| 60                       | н6У   | 0,58                             |                                   |   |
| н6У                      | 371   | 30,71                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:39 :

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

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 630 ± 9,00  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(630,00)} = 9$                                |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 618,00  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 12  |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства и огородничества                                  |
| 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   | 40:27:040601:101  |
| 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> |  | <b>40:27:040601:39</b> :  |
| 1.  | —  | —   |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:41 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 93                                   | —  | — | 492 544,53   | 1 321 498,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| н8У                                  | —  | — | 492 548,74   | 1 321 529,60 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| н9У                                  | —  | — | 492 515,64   | 1 321 534,67 |   |  |                            |
| 187                                  | —  | — | 492 503,66   | 1 321 504,00 |   |  | 0,10                       |
| 93                                   | —  | — | 492 544,53   | 1 321 498,38 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:41 :

| 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   |
| 93                       | н8У   | 31,50                            | —                                 | согласовано   |
| н8У                      | н9У   | 33,49                            |                                   |   |
| н9У                      | 187   | 32,93                            |                                   |   |
| 187                      | 93    | 41,25                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:41 :

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

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 9,11 |
| 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>  | 1 188 ± 12,00  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 188,00)} = 12$   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 1 200,00   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 12   |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства  |
| 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> |  | <b>40:27:040601:41</b> :   |
| 1.  | —  | —  |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:42 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| н8У                                  | —  | — | 492 548,74   | 1 321 529,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| 91                                   | —  | — | 492 551,20   | 1 321 553,91 |   | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 193                                  | —  | — | 492 527,29   | 1 321 558,09 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| н9У                                  | —  | — | 492 515,64   | 1 321 534,67 |   |  |                            |
| н8У                                  | —  | — | 492 548,74   | 1 321 529,60 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:42 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н8У                      | 91    | 24,43                            | —                                 | согласовано   |
| 91                       | 193   | 24,27                            |                                   |   |
| 193                      | н9У   | 26,16                            |                                   |   |
| н9У                      | н8У   | 33,49                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:42 :

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

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 7 |
| 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>  | 713 ± 9,00  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(713,00)} = 9$                                      |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 750,00  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 37  |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства   |
| 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> |  | <b>40:27:040601:42</b> :  |
| 1.  | —  | —   |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:49 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 64                                   | —  | — | 492 756,72   | 1 321 548,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 152                                  | —  | — | 492 797,11   | 1 321 576,41 |   |  | —                          |
| 153                                  | —  | — | 492 796,89   | 1 321 577,88 |   |  |                            |
| 154                                  | —  | — | 492 781,19   | 1 321 577,29 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Закрепление отсутствует    |
| н2У                                  | —  | — | 492 756,56   | 1 321 575,87 |   |  |                            |
| 65                                   | —  | — | 492 756,33   | 1 321 568,28 |   | 0,10   |                            |
| 64                                   | —  | — | 492 756,72   | 1 321 548,15 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:49 :

| 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   |
| 64                       | 152   | 49,29                            | —                                 | согласовано   |
| 152                      | 153   | 1,49                             |                                   |   |
| 153                      | 154   | 15,71                            |                                   |   |
| 154                      | н2У   | 24,67                            |                                   |   |
| н2У                      | 65    | 7,59                             |                                   |   |
| 65                       | 64    | 20,13                            |                                   |   |



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:49 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка   | —  |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 52 |
| 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>  | 600 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$                                       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 620,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 20   |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | —<br>—   |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для коллективного садоводства и огородничества                           |
| 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** 40:27:040601:49 :

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

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

| 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 |
|--------------------------------------|---------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
|                                      | X             | Y |                             |  |                            |
| 1                                    | 2             | 3 | 4                           | 5  | 6                          |

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

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

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1     | 2   | 3                       |
| 1.    | Адрес земельного участка  |                         |
| 1.1.  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |                         |
| 1.2.  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   |                         |
| 2.    | Категория земель  |                         |
| 3.    | Вид (виды) разрешенного использования   |                         |
| 3.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   |                         |
| 4.    | Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)      |                         |
| 5.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                                     |                         |

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

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:10 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 27/н1У                               | 492 609,00   | 1 321 477,07 | 492 608,93   | 1 321 477,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| 24                                   | 492 610,70   | 1 321 497,18 | 492 610,70   | 1 321 497,18 |   | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 25                                   | 492 580,90   | 1 321 499,68 | 492 580,90   | 1 321 499,68 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| 26                                   | 492 579,39   | 1 321 479,38 | —  | —            |   | 0,10   |                            |
| 371                                  | —  | —            | 492 579,18   | 1 321 479,44 |   |  |                            |
| 27/н1У                               | 492 609,00   | 1 321 477,07 | 492 608,93   | 1 321 477,31 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:10 :

| 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   |
| н1У                      | 24    | 19,95                            | —                                 | согласовано   |
| 24                       | 25    | 29,90                            |                                   |   |
| 25                       | 371   | 20,31                            |                                   |   |
| 371                      | н1У   | 29,83                            |                                   |   |
|                          |       |                                  |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:10 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 27 |
| 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>  | 601 ± 9,00   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(601,00)} = 9$                                       |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 605,00   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 4  |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства  |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:10</b>   |
| 1.  | —  | —  |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:12 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |                         |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |                         |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |                         |
| 64                                   | 492 756,72   | 1 321 548,15 | 492 756,72   | 1 321 548,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |                         |
| 65                                   | 492 756,33   | 1 321 568,28 | 492 756,33   | 1 321 568,28 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |                         |
| 66                                   | 492 753,02   | 1 321 568,33 | 492 753,02   | 1 321 568,33 |   | 0,10   | —                          |                         |
| 398                                  | 492 752,28   | 1 321 567,63 | 492 752,28   | 1 321 567,63 |   |  | Закрепление отсутствует    |                         |
| 68                                   | 492 749,08   | 1 321 567,61 | 492 749,08   | 1 321 567,61 |   |  |                            |                         |
| 69                                   | 492 747,77   | 1 321 568,76 | 492 747,77   | 1 321 568,76 |   |  |                            |                         |
| 70                                   | 492 747,77   | 1 321 569,73 | 492 747,77   | 1 321 569,73 |   |  |                            |                         |
| 71                                   | 492 745,82   | 1 321 569,72 | 492 745,82   | 1 321 569,72 |   |  |                            |                         |
| 72                                   | 492 745,83   | 1 321 569,42 | 492 745,83   | 1 321 569,42 |   |  |                            |                         |
| 159                                  | 492 722,49   | 1 321 572,20 | 492 722,49   | 1 321 572,20 |   |  |                            | —                       |
| 73                                   | 492 720,86   | 1 321 572,40 | 492 720,86   | 1 321 572,40 |   |  |                            | Закрепление отсутствует |
| 74                                   | 492 693,76   | 1 321 574,45 | 492 693,76   | 1 321 574,45 |   |  |                            |                         |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7    | 8                       |   |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|-------------------------|---|
| 75  | 492 689,40 | 1 321 576,11 | 492 689,40 | 1 321 576,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Закрепление отсутствует |   |
| 76  | 492 688,78 | 1 321 578,43 | 492 688,78 | 1 321 578,43 |   |      |                         |   |
| 34  | 492 689,93 | 1 321 592,06 | 492 689,93 | 1 321 592,06 |   |      |                         |   |
| 33  | 492 691,12 | 1 321 607,56 | 492 691,12 | 1 321 607,56 |   |      |                         |   |
| 32  | 492 692,23 | 1 321 609,38 | 492 692,23 | 1 321 609,38 |   |      |                         |   |
| 31  | 492 693,93 | 1 321 610,44 | 492 693,93 | 1 321 610,44 |   |      |                         |   |
| 30  | 492 696,01 | 1 321 610,66 | 492 696,01 | 1 321 610,66 |   |      |                         |   |
| 29  | 492 698,17 | 1 321 610,54 | 492 698,17 | 1 321 610,54 |   |      |                         |   |
| 28  | 492 724,69 | 1 321 608,01 | 492 724,69 | 1 321 608,01 |   |      |                         |   |
| 77  | 492 756,89 | 1 321 604,87 | 492 756,89 | 1 321 604,87 |   |      |                         |   |
| 78  | 492 769,09 | 1 321 604,00 | 492 769,09 | 1 321 604,00 |   |      |                         |   |
| 79  | 492 769,07 | 1 321 603,10 | 492 769,07 | 1 321 603,10 |   |      |                         |   |
| 80  | 492 778,67 | 1 321 602,66 | 492 778,67 | 1 321 602,66 |   |      |                         |   |
| 155 | 492 782,22 | 1 321 602,50 | 492 782,22 | 1 321 602,50 |   |      |                         |   |
| 419 | 492 791,13 | 1 321 602,09 | 492 791,13 | 1 321 602,09 |   |      |                         |   |
| 420 | 492 791,23 | 1 321 606,37 | 492 791,23 | 1 321 606,37 |   |      |                         |   |
| 421 | 492 788,09 | 1 321 606,90 | 492 788,09 | 1 321 606,90 |   |      |                         | — |

| 1       | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|---------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 422     | 492 784,19 | 1 321 607,22 | 492 784,19 | 1 321 607,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | —                       |
| 423     | 492 758,00 | 1 321 609,50 | 492 758,00 | 1 321 609,50 |   |                                   |                         |
| 424     | 492 691,50 | 1 321 616,10 | 492 691,50 | 1 321 616,10 |   |                                   |                         |
| 425     | 492 626,39 | 1 321 622,02 | 492 626,39 | 1 321 622,02 |   |                                   |                         |
| 426     | 492 576,25 | 1 321 651,65 | 492 576,25 | 1 321 651,65 |   |                                   |                         |
| 427     | 492 562,13 | 1 321 628,16 | 492 562,13 | 1 321 628,16 |   |                                   |                         |
| 428     | 492 558,54 | 1 321 622,90 | 492 558,54 | 1 321 622,90 |   |                                   |                         |
| 429     | 492 544,24 | 1 321 597,90 | 492 544,24 | 1 321 597,90 |   |                                   |                         |
| н660У   | —          | —            | 492 548,31 | 1 321 598,12 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 430     | 492 550,39 | 1 321 598,23 | 492 550,39 | 1 321 598,23 |   |                                   |                         |
| 431     | 492 553,56 | 1 321 597,67 | 492 553,56 | 1 321 597,67 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 90      | 492 552,86 | 1 321 587,03 | 492 552,86 | 1 321 587,03 |   |                                   |                         |
| 91      | 492 551,20 | 1 321 553,91 | 492 551,20 | 1 321 553,91 |   |                                   |                         |
| 434/н8У | 492 548,88 | 1 321 532,01 | 492 548,74 | 1 321 529,60 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                       |
| 93      | 492 544,53 | 1 321 498,38 | 492 544,53 | 1 321 498,38 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 94      | 492 541,76 | 1 321 478,76 | 492 541,76 | 1 321 478,76 |   |                                   |                         |
| 95      | 492 494,52 | 1 321 484,51 | 492 494,52 | 1 321 484,51 |   |                                   |                         |



| 1      | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|--------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 438    | 492 485,17 | 1 321 463,40 | 492 485,17 | 1 321 463,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | —                       |
| 439    | 492 516,98 | 1 321 447,23 | 492 516,98 | 1 321 447,23 |   |                                   |                         |
| 440    | 492 523,98 | 1 321 442,86 | 492 523,98 | 1 321 442,86 |   |                                   |                         |
| 441    | 492 537,40 | 1 321 437,32 | 492 537,40 | 1 321 437,32 |   |                                   |                         |
| 442    | 492 568,86 | 1 321 421,04 | 492 568,86 | 1 321 421,04 |   |                                   |                         |
| 443    | 492 572,19 | 1 321 421,03 | 492 572,19 | 1 321 421,03 |   |                                   |                         |
| 444    | 492 578,38 | 1 321 423,62 | 492 578,38 | 1 321 423,62 |   |                                   |                         |
| Н114У  | —          | —            | 492 590,46 | 1 321 426,90 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 102    | 492 603,78 | 1 321 430,53 | 492 603,78 | 1 321 430,53 |   | 0,10                              |                         |
| 446/Н4 | 492 606,75 | 1 321 457,26 | 492 607,33 | 1 321 457,37 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                       |
| 104    | 492 612,08 | 1 321 456,72 | 492 612,08 | 1 321 456,72 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 23     | 492 614,04 | 1 321 476,65 | 492 614,04 | 1 321 476,65 |   |                                   |                         |
| 22     | 492 615,23 | 1 321 496,56 | 492 615,23 | 1 321 496,56 |   |                                   |                         |
| 21     | 492 617,35 | 1 321 516,54 | 492 617,35 | 1 321 516,54 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 105    | 492 618,93 | 1 321 532,09 | 492 618,93 | 1 321 532,09 |   |                                   |                         |
| 106    | 492 619,45 | 1 321 536,41 | 492 619,45 | 1 321 536,41 |   |                                   |                         |
| 184    | 492 621,22 | 1 321 556,24 | 492 621,22 | 1 321 556,24 | 0,10  | Иные способы закрепления границ   |                         |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 107 | 492 621,24 | 1 321 556,46 | 492 621,24 | 1 321 556,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 108 | 492 622,89 | 1 321 575,30 | 492 622,89 | 1 321 575,30 |   |                                   |                         |
| 109 | 492 624,44 | 1 321 595,36 | 492 624,44 | 1 321 595,36 |   |                                   |                         |
| 110 | 492 625,19 | 1 321 614,69 | 492 625,19 | 1 321 614,69 |   |                                   |                         |
| 111 | 492 626,91 | 1 321 616,46 | 492 626,91 | 1 321 616,46 |   |                                   |                         |
| 112 | 492 656,67 | 1 321 613,97 | 492 656,67 | 1 321 613,97 |   |                                   |                         |
| 113 | 492 683,56 | 1 321 611,67 | 492 683,56 | 1 321 611,67 |   |                                   |                         |
| 114 | 492 685,16 | 1 321 609,98 | 492 685,16 | 1 321 609,98 |   |                                   |                         |
| 115 | 492 686,30 | 1 321 608,17 | 492 686,30 | 1 321 608,17 |   |                                   |                         |
| 116 | 492 684,79 | 1 321 590,67 | 492 684,79 | 1 321 590,67 |   |                                   |                         |
| 117 | 492 683,31 | 1 321 571,97 | 492 683,31 | 1 321 571,97 |   |                                   |                         |
| 118 | 492 681,59 | 1 321 550,34 | 492 681,59 | 1 321 550,34 |   |                                   |                         |
| 119 | 492 679,59 | 1 321 530,46 | 492 679,59 | 1 321 530,46 |   |                                   |                         |
| 120 | 492 678,12 | 1 321 510,70 | 492 678,12 | 1 321 510,70 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |                         |
| 121 | 492 676,85 | 1 321 491,52 | 492 676,85 | 1 321 491,52 |   | 0,10                              |                         |
| 122 | 492 675,75 | 1 321 490,77 | 492 675,75 | 1 321 490,77 |   |                                   |                         |
| 123 | 492 676,72 | 1 321 490,22 | 492 676,72 | 1 321 490,22 |   |                                   |                         |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 124 | 492 675,45 | 1 321 470,71 | 492 675,45 | 1 321 470,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | —                       |
| 125 | 492 678,46 | 1 321 470,49 | 492 678,46 | 1 321 470,49 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |                         |
| 126 | 492 680,57 | 1 321 487,74 | 492 680,57 | 1 321 487,74 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 127 | 492 680,80 | 1 321 490,82 | 492 680,80 | 1 321 490,82 |   |                                   | —                       |
| 166 | 492 682,31 | 1 321 505,32 | 492 682,31 | 1 321 505,32 |   |                                   | Закрепление отсутствует |
| 128 | 492 683,03 | 1 321 512,29 | 492 683,03 | 1 321 512,29 |   |                                   |                         |
| 129 | 492 684,49 | 1 321 530,50 | 492 684,49 | 1 321 530,50 |   |                                   |                         |
| 130 | 492 686,20 | 1 321 549,75 | 492 686,20 | 1 321 549,75 |   |                                   |                         |
| 131 | 492 687,62 | 1 321 565,94 | 492 687,62 | 1 321 565,94 |   |                                   |                         |
| 132 | 492 687,92 | 1 321 567,87 | 492 687,92 | 1 321 567,87 |   |                                   |                         |
| 133 | 492 688,82 | 1 321 568,97 | 492 688,82 | 1 321 568,97 |   |                                   |                         |
| 134 | 492 690,03 | 1 321 569,59 | 492 690,03 | 1 321 569,59 |   |                                   |                         |
| 135 | 492 718,11 | 1 321 567,89 | 492 718,11 | 1 321 567,89 |   |                                   |                         |
| 136 | 492 748,03 | 1 321 564,27 | 492 748,03 | 1 321 564,27 |   |                                   |                         |
| 137 | 492 750,24 | 1 321 560,73 | 492 750,24 | 1 321 560,73 |   |                                   |                         |
| 138 | 492 750,70 | 1 321 559,40 | 492 750,70 | 1 321 559,40 |   |                                   |                         |
| 139 | 492 750,02 | 1 321 550,57 | 492 750,02 | 1 321 550,57 |   |                                   |                         |

| 1            | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|--------------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 140          | 492 749,27 | 1 321 549,34 | 492 749,27 | 1 321 549,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 141          | 492 749,78 | 1 321 542,13 | 492 749,78 | 1 321 542,13 |   |                                   | —                       |
| 488          | 492 753,01 | 1 321 544,80 | 492 753,01 | 1 321 544,80 |   |                                   | Закрепление отсутствует |
| 64           | 492 756,72 | 1 321 548,15 | 492 756,72 | 1 321 548,15 |   |                                   | Закрепление отсутствует |
| Вырез 1 из 1 |            |              |            |              |   |                                   |                         |
| 489/н12<br>У | 492 604,29 | 1 321 457,09 | 492 604,16 | 1 321 457,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                       |
| н7У          | —          | —            | 492 577,00 | 1 321 459,33 |   | 0,10                              | Временный межевой знак  |
| 63           | 492 576,81 | 1 321 459,34 | —          | —            |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 62           | 492 546,99 | 1 321 462,88 | 492 546,99 | 1 321 462,88 |   | —                                 | —                       |
| н6У          | —          | —            | 492 548,61 | 1 321 482,39 |   | 0,10                              | Временный межевой знак  |
| 61           | 492 548,49 | 1 321 482,28 | —          | —            |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 60           | 492 548,03 | 1 321 482,41 | 492 548,03 | 1 321 482,41 |   | 0,10                              | —                       |
| 59           | 492 550,07 | 1 321 502,51 | 492 550,07 | 1 321 502,51 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 58           | 492 552,12 | 1 321 522,62 | 492 552,12 | 1 321 522,62 |   | 0,10                              | —                       |
| 57/390       | 492 556,28 | 1 321 562,15 | 492 556,53 | 1 321 562,16 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |
| 56           | 492 557,20 | 1 321 582,58 | 492 557,20 | 1 321 582,58 |   |                                   | —                       |
| 55/н10       | 492 557,84 | 1 321 591,99 | 492 557,96 | 1 321 592,06 |   |                                   | Закрепление отсутствует |
| 54           | 492 558,69 | 1 321 602,09 | 492 558,69 | 1 321 602,09 |   |                                   | Закрепление отсутствует |

| 1      | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|--------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 53     | 492 560,48 | 1 321 603,29 | 492 560,48 | 1 321 603,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 52     | 492 560,97 | 1 321 606,50 | 492 560,97 | 1 321 606,50 |   |                                   |                         |
| 51     | 492 558,94 | 1 321 606,74 | 492 558,94 | 1 321 606,74 |   |                                   |                         |
| 50     | 492 562,29 | 1 321 619,72 | 492 562,29 | 1 321 619,72 |   |                                   |                         |
| 49     | 492 564,72 | 1 321 622,08 | 492 564,72 | 1 321 622,08 |   |                                   |                         |
| 48     | 492 592,32 | 1 321 620,40 | 492 592,32 | 1 321 620,40 |   |                                   |                         |
| 47     | 492 616,83 | 1 321 617,83 | 492 616,83 | 1 321 617,83 |   |                                   |                         |
| 46     | 492 618,95 | 1 321 615,31 | 492 618,95 | 1 321 615,31 |   |                                   |                         |
| 45     | 492 620,18 | 1 321 612,56 | 492 620,18 | 1 321 612,56 |   |                                   |                         |
| 44     | 492 620,54 | 1 321 609,46 | 492 620,54 | 1 321 609,46 |   |                                   |                         |
| 43     | 492 619,61 | 1 321 596,13 | 492 619,61 | 1 321 596,13 |   |                                   |                         |
| 42     | 492 618,56 | 1 321 576,36 | 492 618,56 | 1 321 576,36 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                       |
| н11У   | —          | —            | 492 616,92 | 1 321 556,72 |   |                                   |                         |
| н5У    | —          | —            | 492 614,78 | 1 321 536,94 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует |
| 39     | 492 612,41 | 1 321 517,10 | 492 612,41 | 1 321 517,10 |   |                                   |                         |
| 24     | 492 610,70 | 1 321 497,18 | 492 610,70 | 1 321 497,18 |   |                                   |                         |
| 27/н1У | 492 609,00 | 1 321 477,07 | 492 608,93 | 1 321 477,31 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                       |

| 1            | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8 |
|--------------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|---|
| 517/н14<br>у | 492 607,63 | 1 321 459,41 | 492 607,43 | 1 321 459,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | — |
| 518/н13<br>у | 492 606,44 | 1 321 458,03 | 492 606,35 | 1 321 458,35 |   |                                   |   |
| 489/н12<br>у | 492 604,29 | 1 321 457,09 | 492 604,16 | 1 321 457,31 |   |                                   |   |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:12 :

| 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   |
| 64                       | 65    | 20,13                            | —                                 | согласовано   |
| 65                       | 66    | 3,31                             |                                   |   |
| 66                       | 398   | 1,02                             |                                   |   |
| 398                      | 68    | 3,20                             |                                   |   |
| 68                       | 69    | 1,74                             |                                   |   |
| 69                       | 70    | 0,97                             |                                   |   |
| 70                       | 71    | 1,95                             |                                   |   |
| 71                       | 72    | 0,30                             |                                   |   |
| 72                       | 159   | 23,50                            |                                   |   |
| 159                      | 73    | 1,64                             |                                   |   |
| 73                       | 74    | 27,18                            |                                   |   |
| 74                       | 75    | 4,67                             |                                   |   |
| 75                       | 76    | 2,40                             |                                   |   |
| 76                       | 34    | 13,68                            |                                   |   |
| 34                       | 33    | 15,55                            |                                   |   |
| 33                       | 32    | 2,13                             |                                   |   |
| 32                       | 31    | 2,00                             |                                   |   |
| 31                       | 30    | 2,09                             |                                   |   |
| 30                       | 29    | 2,16                             |                                   |   |
| 29                       | 28    | 26,64                            |                                   |   |
| 28                       | 77    | 32,35                            |                                   |   |
| 77                       | 78    | 12,23                            |                                   |   |
| 78                       | 79    | 0,90                             |                                   |   |
| 79                       | 80    | 9,61                             |                                   |   |

| 1     | 2     | 3     | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|---|---|
| 80    | 155   | 3,55  |   |   |
| 155   | 419   | 8,92  |   |   |
| 419   | 420   | 4,28  |   |   |
| 420   | 421   | 3,18  |   |   |
| 421   | 422   | 3,91  |   |   |
| 422   | 423   | 26,29 |   |   |
| 423   | 424   | 66,83 |   |   |
| 424   | 425   | 65,38 |   |   |
| 425   | 426   | 58,24 |   |   |
| 426   | 427   | 27,41 |   |   |
| 427   | 428   | 6,37  |   |   |
| 428   | 429   | 28,80 |   |   |
| 429   | н660У | 4,08  |   |   |
| н660У | 430   | 2,08  |   |   |
| 430   | 431   | 3,22  |   |   |
| 431   | 90    | 10,66 |   |   |
| 90    | 91    | 33,16 |   |   |
| 91    | н8У   | 24,43 |   |   |
| н8У   | 93    | 31,50 |   |   |
| 93    | 94    | 19,81 |   |   |
| 94    | 95    | 47,59 |   |   |
| 95    | 438   | 23,09 |   |   |
| 438   | 439   | 35,68 |   |   |
| 439   | 440   | 8,25  |   |   |
| 440   | 441   | 14,52 |   |   |
| 441   | 442   | 35,42 |   |   |
| 442   | 443   | 3,33  |   |   |
| 443   | 444   | 6,71  |   |   |
| 444   | н114У | 12,52 |   |   |
| н114У | 102   | 13,81 |   |   |
| 102   | н4    | 27,07 |   |   |
| н4    | 104   | 4,79  |   |   |
| 104   | 23    | 20,03 |   |   |
| 23    | 22    | 19,95 |   |   |

СОГЛАСОВАНО

| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 22  | 21  | 20,09 |   |             |
| 21  | 105 | 15,63 |   |             |
| 105 | 106 | 4,35  |   |             |
| 106 | 184 | 19,91 |   |             |
| 184 | 107 | 0,22  |   |             |
| 107 | 108 | 18,91 |   |             |
| 108 | 109 | 20,12 |   |             |
| 109 | 110 | 19,34 |   |             |
| 110 | 111 | 2,47  |   |             |
| 111 | 112 | 29,86 |   |             |
| 112 | 113 | 26,99 |   |             |
| 113 | 114 | 2,33  |   |             |
| 114 | 115 | 2,14  |   |             |
| 115 | 116 | 17,57 |   |             |
| 116 | 117 | 18,76 |   |             |
| 117 | 118 | 21,70 |   |             |
| 118 | 119 | 19,98 |   |             |
| 119 | 120 | 19,81 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 120 | 121 | 19,22 |   |             |
| 121 | 122 | 1,33  |   |             |
| 122 | 123 | 1,12  |   |             |
| 123 | 124 | 19,55 |   |             |
| 124 | 125 | 3,02  |   |             |
| 125 | 126 | 17,38 |   |             |
| 126 | 127 | 3,09  |   |             |
| 127 | 166 | 14,58 |   |             |
| 166 | 128 | 7,01  |   |             |
| 128 | 129 | 18,27 |   |             |
| 129 | 130 | 19,33 |   |             |
| 130 | 131 | 16,25 |   |             |
| 131 | 132 | 1,95  |   |             |
| 132 | 133 | 1,42  |   |             |
| 133 | 134 | 1,36  |   |             |
| 134 | 135 | 28,13 |   |             |



| 1            | 2    | 3     | 4 | 5           |
|--------------|------|-------|---|-------------|
| 135          | 136  | 30,14 | — | СОГЛАСОВАНО |
| 136          | 137  | 4,17  |   |             |
| 137          | 138  | 1,41  |   |             |
| 138          | 139  | 8,86  |   |             |
| 139          | 140  | 1,44  |   |             |
| 140          | 141  | 7,23  |   |             |
| 141          | 488  | 4,19  |   |             |
| 488          | 64   | 5,00  |   |             |
| Вырез 1 из 1 |      |       |   |             |
| н12У         | н7У  | 27,24 | — | СОГЛАСОВАНО |
| н7У          | 62   | 30,22 |   |             |
| 62           | н6У  | 19,58 |   |             |
| н6У          | 60   | 0,58  |   |             |
| 60           | 59   | 20,20 |   |             |
| 59           | 58   | 20,21 |   |             |
| 58           | 390  | 39,79 |   |             |
| 390          | 56   | 20,43 |   |             |
| 56           | н10  | 9,51  |   |             |
| н10          | 54   | 10,06 |   |             |
| 54           | 53   | 2,16  |   |             |
| 53           | 52   | 3,25  |   |             |
| 52           | 51   | 2,04  |   |             |
| 51           | 50   | 13,41 |   |             |
| 50           | 49   | 3,39  |   |             |
| 49           | 48   | 27,65 |   |             |
| 48           | 47   | 24,64 |   |             |
| 47           | 46   | 3,29  |   |             |
| 46           | 45   | 3,01  |   |             |
| 45           | 44   | 3,12  |   |             |
| 44           | 43   | 13,36 |   |             |
| 43           | 42   | 19,80 |   |             |
| 42           | н11У | 19,71 |   |             |
| н11У         | н5У  | 19,90 |   |             |
| н5У          | 39   | 19,98 |   |             |

| 1    | 2    | 3     | 4 | 5           |
|------|------|-------|---|-------------|
| 39   | 24   | 19,99 | — | согласовано |
| 24   | н1У  | 19,95 |   |             |
| н1У  | н14У | 17,76 |   |             |
| н14У | н13У | 1,66  |   |             |
| н13У | н12У | 2,42  |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:12 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики  |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка   | 249000, Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт    |
| 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>  | 8 636 ±  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения |  |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 8 627,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 9  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения гражданами садоводства и огородничества. для садоводческих целей |
| 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** 40:27:040601:12 :

|   |  |                                  |  |   |   |  |                                 |   |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|---------------------------------|---|
| 1.  |  |                                  |  |   |   |  |                                 |   |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> |  |                                  |  |   |   | 40:27:040601:14  |                                 | : |
| Система координат   |  |                                  |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)                               |   | 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |   |   |  |                                 |   |
|   | X  | Y                                | X  | Y   |   |  |                                 |   |
| 1   | 2  | 3                                | 4  | 5   | 6   | 7  | 8                               |   |
| 120   | 492 678,12   | 1 321 510,70                     | 492 678,12   | 1 321 510,70  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Закрепление отсутствует         |   |
| 119   | 492 679,59   | 1 321 530,46                     | 492 679,59   | 1 321 530,46  |   |  | Иные способы закрепления границ |   |
| 145   | 492 649,51   | 1 321 533,26                     | 492 649,51   | 1 321 533,26  |   |  | Временный межевой знак          |   |
| 20  | 492 647,46   | 1 321 513,82                     | 492 647,46   | 1 321 513,82  |   |  | Закрепление отсутствует         |   |
| 120   | 492 678,12   | 1 321 510,70                     | 492 678,12   | 1 321 510,70  |   |  |                                 |   |
| <b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>             |  |                                  |  |   |   | 40:27:040601:14  |                                 | : |
| 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   |   |  |                                 |   |
| 120   | 119  | 19,81                            | —  | согласовано   |   |  |                                 |   |
| 119   | 145  | 30,21                            |  |   |   |  |                                 |   |
| 145   | 20   | 19,55                            |  |   |   |  |                                 |   |
| 20  | 120  | 30,82                            |  |   |   |  |                                 |   |
| <b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>           |  |                                  |  |   |   | 40:27:040601:14  |                                 | : |
| № п/п   | Наименование характеристики                              |                                  |  | Значение характеристики   |   |  |                                 |   |
| 1   | 2  |                                  |  | 3   |   |  |                                 |   |

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 41 |
| 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>  | 600 ± 9,00   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$                                       |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 600,00   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 0  |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства  |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:14</b>   |
| 1.  | —  | —  |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:15 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                                 |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                                 |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                               |
| 145                                  | 492 649,51   | 1 321 533,26 | 492 649,51   | 1 321 533,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Иные способы закрепления границ |
| 106                                  | 492 619,45   | 1 321 536,41 | 492 619,45   | 1 321 536,41 |   |  | Закрепление отсутствует         |
| 105                                  | 492 618,93   | 1 321 532,09 | 492 618,93   | 1 321 532,09 |   |  |                                 |
| 21                                   | 492 617,35   | 1 321 516,54 | 492 617,35   | 1 321 516,54 |   |  |                                 |
| 20                                   | 492 647,46   | 1 321 513,82 | 492 647,46   | 1 321 513,82 |   |  |                                 |
| 145                                  | 492 649,51   | 1 321 533,26 | 492 649,51   | 1 321 533,26 |   |  |                                 |
|                                      |  |              |  |              |   |  | Иные способы закрепления границ |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:15 :

| 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   |
| 145                      | 106   | 30,22                            | —                                 | согласовано   |
| 106                      | 105   | 4,35                             |                                   |   |
| 105                      | 21    | 15,63                            |                                   |   |
| 21                       | 20    | 30,23                            |                                   |   |
| 20                       | 145   | 19,55                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:15 :

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

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 24 |
| 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>  | 598 ± 9,00   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$                                       |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 600,00   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 2  |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства.   |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:15</b>   |
| 1.  | —  | —  |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:19 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 65                                   | 492 756,33   | 1 321 568,28 | 492 756,33   | 1 321 568,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Закрепление отсутствует    |
| н2У                                  | —  | —            | 492 756,56   | 1 321 575,87 |   |  | —                          |
| 160                                  | 492 756,91   | 1 321 587,21 | 492 756,91   | 1 321 587,21 |   | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 35                                   | 492 723,17   | 1 321 589,34 | 492 723,17   | 1 321 589,34 |   |  |                            |
| 159                                  | 492 722,49   | 1 321 572,20 | 492 722,49   | 1 321 572,20 |   |  |                            |
| 72                                   | 492 745,83   | 1 321 569,42 | 492 745,83   | 1 321 569,42 |   |  |                            |
| 71                                   | 492 745,82   | 1 321 569,72 | 492 745,82   | 1 321 569,72 |   |  |                            |
| 70                                   | 492 747,77   | 1 321 569,73 | 492 747,77   | 1 321 569,73 |   |  |                            |
| 69                                   | 492 747,77   | 1 321 568,76 | 492 747,77   | 1 321 568,76 |   |  |                            |
| 68                                   | 492 749,08   | 1 321 567,61 | 492 749,08   | 1 321 567,61 |   |  |                            |
| 398                                  | 492 752,28   | 1 321 567,63 | 492 752,28   | 1 321 567,63 |   |  |                            |
| 66                                   | 492 753,02   | 1 321 568,33 | 492 753,02   | 1 321 568,33 |   |  |                            |

| 1  | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                       |
|----|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| 65 | 492 756,33 | 1 321 568,28 | 492 756,33 | 1 321 568,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Закрепление отсутствует |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:19 :

| 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   |
| 65                       | н2У   | 7,59                             | —                                 | согласовано   |
| н2У                      | 160   | 11,35                            |                                   |   |
| 160                      | 35    | 33,81                            |                                   |   |
| 35                       | 159   | 17,15                            |                                   |   |
| 159                      | 72    | 23,50                            |                                   |   |
| 72                       | 71    | 0,30                             |                                   |   |
| 71                       | 70    | 1,95                             |                                   |   |
| 70                       | 69    | 0,97                             |                                   |   |
| 69                       | 68    | 1,74                             |                                   |   |
| 68                       | 398   | 3,20                             |                                   |   |
| 398                      | 66    | 1,02                             |                                   |   |
| 66                       | 65    | 3,31                             |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:19 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 48 |
| 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>                                      | $618 \pm 9,00$   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(618,00)} = 9$                                       |



| 1    | 2  | 3                     |
|------|--|-----------------------|
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 618,00                |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>   | 0                     |
| 6.   | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = — |
| 7.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | —                     |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства       |
| 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** 40:27:040601:19 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:20 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 16                                   | 492 685,08   | 1 321 470,02 | 492 685,08   | 1 321 470,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| 125                                  | —  | —            | 492 678,46   | 1 321 470,49 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |
| 124                                  | 492 675,45   | 1 321 470,71 | 492 675,45   | 1 321 470,71 |   | 0,10   |                            |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7    | 8                      |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|------------------------|
| 18  | 492 644,03 | 1 321 473,43 | 492 644,03 | 1 321 473,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | Временный межевой знак |
| 163 | 492 642,65 | 1 321 453,64 | 492 642,65 | 1 321 453,64 |   |      | —                      |
| 162 | 492 641,91 | 1 321 441,93 | 492 641,91 | 1 321 441,93 |   |      |                        |
| 161 | 492 681,66 | 1 321 453,81 | 492 681,66 | 1 321 453,81 |   |      |                        |
| 16  | 492 685,08 | 1 321 470,02 | 492 685,08 | 1 321 470,02 |   |      |                        |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:20 :

| 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   |
| 16                       | 125   | 6,64                             | —                                 | согласовано   |
| 125                      | 124   | 3,02                             |                                   |   |
| 124                      | 18    | 31,54                            |                                   |   |
| 18                       | 163   | 19,84                            |                                   |   |
| 163                      | 162   | 11,73                            |                                   |   |
| 162                      | 161   | 41,49                            |                                   |   |
| 161                      | 16    | 16,57                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:20 :

| № 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 46 |
| 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>                                     | 950 ± 11,00  |

| 1    | 2  | 3                               |
|------|--|---------------------------------|
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(950,00)} = 11$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 951,00                          |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>   | 1                               |
| 6.   | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —           |
| 7.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —                               |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства                 |
| 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** 40:27:040601:20 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:27 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |                             |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |                             |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6                           | 7  | 8                          |
| 117                                  | 492 683,31   | 1 321 571,97 | 492 683,31   | 1 321 571,97 | —                           | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 116                                  | —  | —            | 492 684,79   | 1 321 590,67 |                             |  |                            |
| 175                                  | 492 684,78   | 1 321 590,67 | —  | —            |                             |  |                            |

| 1   | 2          | 3            | 4          | 5            | 6 | 7    | 8                                  |                         |
|-----|------------|--------------|------------|--------------|---|------|------------------------------------|-------------------------|
| 174 | 492 663,48 | 1 321 592,10 | 492 663,48 | 1 321 592,10 | — | 0,10 | Временный межевой знак             |                         |
| 173 | 492 655,41 | 1 321 592,94 | 492 655,41 | 1 321 592,94 |   |      |                                    |                         |
| 172 | 492 655,10 | 1 321 593,10 | 492 655,10 | 1 321 593,10 |   |      |                                    |                         |
| 170 | 492 653,43 | 1 321 572,58 | 492 653,43 | 1 321 572,58 |   |      | Иные способы<br>закрепления границ |                         |
| 171 | 492 656,98 | 1 321 573,07 | 492 656,98 | 1 321 573,07 |   |      |                                    | -                       |
| 117 | 492 683,31 | 1 321 571,97 | 492 683,31 | 1 321 571,97 |   |      |                                    | Закрепление отсутствует |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:27 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное<br>положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|------------------------------------|-----------------------------------|--|
| от т.                    | до т. |                                    |                                   |  |
| 1                        | 2     | 3                                  | 4                                 | 5  |
| 117                      | 116   | 18,76                              | —                                 | согласовано  |
| 116                      | 174   | 21,36                              |                                   |  |
| 174                      | 173   | 8,11                               |                                   |  |
| 173                      | 172   | 0,35                               |                                   |  |
| 172                      | 170   | 20,59                              |                                   |  |
| 170                      | 171   | 3,58                               |                                   |  |
| 171                      | 117   | 26,35                              |                                   |  |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:27 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 573 ± 8,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(573,00)} = 8$                                |

| 1    | 2  | 3                     |
|------|--|-----------------------|
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 573,00                |
| 5.   | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>   | 0                     |
| 6.   | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = — |
| 7.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | —                     |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства       |
| 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** 40:27:040601:27 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:3 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 176                                  | 492 582,44   | 1 321 519,61 | 492 582,44   | 1 321 519,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Временный межевой знак     |
| 177                                  | 492 584,31   | 1 321 539,72 | —  | —            |   |  |                            |
| 178                                  | 492 586,53   | 1 321 559,43 | —  | —            |   |  |                            |

| 1      | 2          | 3            | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                               |
|--------|------------|--------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|
| нЗУ    | —          | —            | 492 584,55 | 1 321 539,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | —                               |
| 191    | —          | —            | 492 586,84 | 1 321 559,54 |   |                                   | Иные способы закрепления границ |
| 179    | 492 573,61 | 1 321 560,91 | 492 573,61 | 1 321 560,91 |   |                                   | Временный межевой знак          |
| 180    | 492 563,72 | 1 321 561,29 | 492 563,72 | 1 321 561,29 |   |                                   |                                 |
| 181    | 492 562,86 | 1 321 561,04 | 492 562,86 | 1 321 561,04 |   |                                   |                                 |
| 57/390 | 492 556,28 | 1 321 562,15 | 492 556,53 | 1 321 562,16 |   | —                                 |                                 |
| 58     | 492 552,12 | 1 321 522,62 | 492 552,12 | 1 321 522,62 |   | 0,10                              | Закрепление отсутствует         |
| 176    | 492 582,44 | 1 321 519,61 | 492 582,44 | 1 321 519,61 |   |                                   | Временный межевой знак          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:3 :

| 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   |
| 176                      | нЗУ   | 20,31                            | —                                 | согласовано   |
| нЗУ                      | 191   | 19,86                            |                                   |   |
| 191                      | 179   | 13,30                            |                                   |   |
| 179                      | 180   | 9,90                             |                                   |   |
| 180                      | 181   | 0,90                             |                                   |   |
| 181                      | 390   | 6,43                             |                                   |   |
| 390                      | 58    | 39,79                            |                                   |   |
| 58                       | 176   | 30,47                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:3 :

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

| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 1 214 ± 12,00   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 214,00)} = 12$                                |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 1 210,00  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 4   |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —   |
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения садоводства   |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:3</b>   |
| 1.  | —  | —   |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:32 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 39                                   | 492 612,41   | 1 321 517,10 | 492 612,41   | 1 321 517,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 40                                   | 492 614,38   | 1 321 536,83 | —  | —            |   |  |                            |
| 183                                  | 492 614,41   | 1 321 537,11 | —  | —            |   |  |                            |
| 182                                  | 492 584,36   | 1 321 539,77 | —  | —            |   |  |                            |
| н5У                                  | —  | —            | 492 614,78   | 1 321 536,94 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| н3У                                  | —  | —            | 492 584,55   | 1 321 539,81 |   |  |                            |
| 176                                  | 492 582,44   | 1 321 519,61 | 492 582,44   | 1 321 519,61 |   | 0,10   | Временный межевой знак     |
| 39                                   | 492 612,41   | 1 321 517,10 | 492 612,41   | 1 321 517,10 |   |  | Закрепление отсутствует    |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:32 :

| 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   |
| 39                       | н5У   | 19,98                            | —                                 | согласовано   |
| н5У                      | н3У   | 30,37                            |                                   |   |
| н3У                      | 176   | 20,31                            |                                   |   |
| 176                      | 39    | 30,07                            |                                   |   |



**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:32 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 23 |
| 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>  | 609 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(609,00)} = 9$                                       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 608,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства  |
| 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** 40:27:040601:32 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:37 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 371                                  | —  | —            | 492 579,18   | 1 321 479,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| н6У                                  | —  | —            | 492 548,61   | 1 321 482,39 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |
| 63                                   | 492 576,81   | 1 321 459,34 | —  | —            |   | 0,10   | Временный межевой знак     |
| 186                                  | 492 579,04   | 1 321 479,28 | —  | —            |   |  |                            |
| 61                                   | 492 548,49   | 1 321 482,28 | —  | —            |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Закрепление отсутствует    |
| 62                                   | 492 546,99   | 1 321 462,88 | 492 546,99   | 1 321 462,88 |   |  |                            |
| н7У                                  | —  | —            | 492 577,00   | 1 321 459,33 |   |  |                            |
| 371                                  | —  | —            | 492 579,18   | 1 321 479,44 |   | 0,10   | —                          |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:37 :

| 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   |
| 371                      | н6У   | 30,71                            | —                                 | согласовано   |
| н6У                      | 62    | 19,58                            |                                   |   |
| 62                       | н7У   | 30,22                            |                                   |   |
| н7У                      | 371   | 20,23                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:37 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики                            |
|-------|--|--|
| 1     | 2  | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка   | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г |
| 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>  | 606 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$                 |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 600,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 6  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —                              |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства                                    |
| 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** 40:27:040601:37 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:43 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                                 |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                                 |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                               |
| 191                                  | —  | —            | 492 586,84   | 1 321 559,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Иные способы закрепления границ |
| 189                                  | 492 588,78   | 1 321 579,49 | 492 588,78   | 1 321 579,49 |   |  | Закрепление отсутствует         |
| 56                                   | 492 557,20   | 1 321 582,58 | 492 557,20   | 1 321 582,58 |   |  |                                 |
| 57/390                               | 492 556,28   | 1 321 562,15 | 492 556,53   | 1 321 562,16 |   | 0,10   | —                               |
| 181                                  | 492 562,86   | 1 321 561,04 | 492 562,86   | 1 321 561,04 |   |  | Временный межевой знак          |
| 180                                  | 492 563,72   | 1 321 561,29 | 492 563,72   | 1 321 561,29 |   |  |                                 |
| 179                                  | 492 573,61   | 1 321 560,91 | 492 573,61   | 1 321 560,91 |   |  |                                 |
| 178                                  | 492 586,53   | 1 321 559,43 | —  | —            |   |  |                                 |
| 188                                  | 492 586,56   | 1 321 559,71 | —  | —            |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Иные способы закрепления границ |
| 191                                  | —  | —            | 492 586,84   | 1 321 559,54 |   |  |                                 |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:43 :

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

| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 191 | 189 | 20,04 | — | согласовано |
| 189 | 56  | 31,73 |   |             |
| 56  | 390 | 20,43 |   |             |
| 390 | 181 | 6,43  |   |             |
| 181 | 180 | 0,90  |   |             |
| 180 | 179 | 9,90  |   |             |
| 179 | 191 | 13,30 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:43 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 4 |
| 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>  | 629 ± 9,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(629,00)} = 9$                                      |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 630,00  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1   |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —   |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —   |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства   |
| 8.1.  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —   |
| 9.    | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                              | —   |

|     |               |   |
|-----|---------------|---|
| 1   | 2             | 3 |
| 10. | Иные сведения | — |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 40:27:040601:43 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:44 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 189                                  | —  | —            | 492 588,78   | 1 321 579,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | Закрепление отсутствует    |
| 185                                  | 492 590,76   | 1 321 599,28 | 492 590,76   | 1 321 599,28 |   |  |                            |
| 54                                   | 492 558,69   | 1 321 602,09 | 492 558,69   | 1 321 602,09 |   |  |                            |
| 55/н10                               | 492 557,84   | 1 321 591,99 | 492 557,96   | 1 321 592,06 |   | 0,10   | —                          |
| 56                                   | 492 557,20   | 1 321 582,58 | 492 557,20   | 1 321 582,58 |   |  |                            |
| 190                                  | 492 588,78   | 1 321 579,50 | —  | —            |   |  |                            |
| 189                                  | —  | —            | 492 588,78   | 1 321 579,49 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:44 :

| 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   |
| 189                      | 185   | 19,89                            | —                                 | согласовано   |

| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 185 | 54  | 32,19 | — | согласовано |
| 54  | н10 | 10,06 |   |             |
| н10 | 56  | 9,51  |   |             |
| 56  | 189 | 31,73 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:44 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 3 |
| 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>  | 630 ± 9,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(630,00)} = 9$                                      |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 631,00  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1   |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —   |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —   |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства   |
| 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** 40:27:040601:44 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:46 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                                   |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                                   |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                                 |
| н11У                                 | —  | —            | 492 616,92   | 1 321 556,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                                 |
| 42                                   | 492 618,56   | 1 321 576,36 | 492 618,56   | 1 321 576,36 |   |  | Закрепление отсутствует           |
| 189                                  | 492 588,78   | 1 321 579,49 | 492 588,78   | 1 321 579,49 |   |  |                                   |
| 191                                  | 492 586,84   | 1 321 559,54 | 492 586,84   | 1 321 559,54 |   | Иные способы закрепления границ  |                                   |
| 1                                    | 492 616,72   | 1 321 556,70 | —  | —            |   |  | 0,10                              |
| н11У                                 | —  | —            | 492 616,92   | 1 321 556,72 |   |  | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:46 :

| 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   |
| н11У                     | 42    | 19,71                            | —                                 | согласовано   |
| 42                       | 189   | 29,94                            |                                   |   |
| 189                      | 191   | 20,04                            |                                   |   |
| 191                      | н11У  | 30,21                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:46 :

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



| 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |
| 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>  | 598 ± 9,00  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$                                |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 596,00  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 2   |
| 6.  | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —   |
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства и огородничества                                  |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:46</b>  |
| 1.  | —  | —   |

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:48 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 26                                   | 492 579,39   | 1 321 479,38 | —  | —            | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| 192                                  | 492 577,12   | 1 321 459,33 | —  | —            |   |  |                            |
| 489/н12 у                            | 492 604,29   | 1 321 457,09 | 492 604,16   | 1 321 457,31 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |
| 518/н13 у                            | 492 606,44   | 1 321 458,03 | 492 606,35   | 1 321 458,35 |   |  |                            |
| 517/н14 у                            | 492 607,63   | 1 321 459,41 | 492 607,43   | 1 321 459,61 |   |  |                            |
| 27/н1У                               | 492 609,00   | 1 321 477,07 | 492 608,93   | 1 321 477,31 |   |  |                            |
| 371                                  | —  | —            | 492 579,18   | 1 321 479,44 |   | 0,10   |                            |
| н7У                                  | —  | —            | 492 577,00   | 1 321 459,33 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |
| 26                                   | 492 579,39   | 1 321 479,38 | —  | —            |   | 0,10   |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:48 :

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н12У                     | н13У  | 2,42                             | —                                 | согласовано   |
| н13У                     | н14У  | 1,66                             | —                                 |   |

| 1    | 2    | 3     | 4 | 5           |
|------|------|-------|---|-------------|
| н14У | н1У  | 17,76 | — | согласовано |
| н1У  | 371  | 29,83 |   |             |
| 371  | н7У  | 20,23 |   |             |
| н7У  | н12У | 27,24 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:48 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 29 |
| 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>  | 606 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(606,00)} = 9$                                       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 605,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | 6.1 Для садоводства и огородничества                                     |
| 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** 40:27:040601:48 :

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:6 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 144                                  | 492 716,46   | 1 321 547,73 | 492 716,46   | 1 321 547,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 146                                  | 492 746,06   | 1 321 544,28 | 492 746,06   | 1 321 544,28 |   |  | —                          |
| 140                                  | —  | —            | 492 749,27   | 1 321 549,34 |   |  | Закрепление отсутствует    |
| 139                                  | 492 750,02   | 1 321 550,57 | 492 750,02   | 1 321 550,57 |   |  |                            |
| 138                                  | 492 750,70   | 1 321 559,40 | 492 750,70   | 1 321 559,40 |   |  |                            |
| 137                                  | 492 750,24   | 1 321 560,73 | 492 750,24   | 1 321 560,73 |   |  |                            |
| 136                                  | 492 748,03   | 1 321 564,27 | 492 748,03   | 1 321 564,27 |   |  |                            |
| 135                                  | 492 718,11   | 1 321 567,89 | 492 718,11   | 1 321 567,89 |   |  |                            |
| 144                                  | 492 716,46   | 1 321 547,73 | 492 716,46   | 1 321 547,73 |   |  |                            |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:6 :

| 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   |
| 144                      | 146   | 29,80                            | —                                 | согласовано   |
| 146                      | 140   | 5,99                             | —                                 |   |

| 1   | 2   | 3     | 4 | 5           |
|-----|-----|-------|---|-------------|
| 140 | 139 | 1,44  | — | согласовано |
| 139 | 138 | 8,86  |   |             |
| 138 | 137 | 1,41  |   |             |
| 137 | 136 | 4,17  |   |             |
| 136 | 135 | 30,14 |   |             |
| 135 | 144 | 20,23 |   |             |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:6 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 49 |
| 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>  | 651 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(651,00)} = 9$   |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 650,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 1  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |
| 7.    | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке   | —  |
| 8.    | Вид (виды) разрешенного использования  | для садоводства или огородничества                                       |
| 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** 40:27:040601:6 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:7 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y            | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3            | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 91                                   | 492 551,20   | 1 321 553,91 | 492 551,20   | 1 321 553,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | Закрепление отсутствует    |
| 90                                   | 492 552,86   | 1 321 587,03 | 492 552,86   | 1 321 587,03 |   |  |                            |
| 431                                  | —  | —            | 492 553,56   | 1 321 597,67 |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  | —                          |
| 430                                  | —  | —            | 492 550,39   | 1 321 598,23 |   |  |                            |
| н660У                                | —  | —            | 492 548,31   | 1 321 598,12 |   | 0,10   |                            |
| 194                                  | 492 546,33   | 1 321 587,62 | 492 546,33   | 1 321 587,62 |   |  |                            |
| 195                                  | 492 532,13   | 1 321 571,50 | 492 532,13   | 1 321 571,50 |   |  |                            |
| 196                                  | 492 529,75   | 1 321 565,82 | 492 529,75   | 1 321 565,82 |   |  |                            |
| 193                                  | 492 527,29   | 1 321 558,09 | 492 527,29   | 1 321 558,09 |   | 0,10   |                            |
| 91                                   | 492 551,20   | 1 321 553,91 | 492 551,20   | 1 321 553,91 |   |  | Закрепление отсутствует    |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:7 :

| 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   |
| 91                       | 90    | 33,16                            | —                                 | согласовано   |
| 90                       | 431   | 10,66                            |                                   |   |
| 431                      | 430   | 3,22                             |                                   |   |
| 430                      | н660У | 2,08                             |                                   |   |
| н660У                    | 194   | 10,69                            |                                   |   |
| 194                      | 195   | 21,48                            |                                   |   |
| 195                      | 196   | 6,16                             |                                   |   |
| 196                      | 193   | 8,11                             |                                   |   |
| 193                      | 91    | 24,27                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:7 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 5 |
| 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>  | 624 ± 9,00  |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5*0,10*\sqrt{(624,00)} = 9$  |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 560,00  |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 64  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —   |

| 1    | 2  | 3                                |
|------|--|----------------------------------|
| 7.   | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | —                                |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства и огородничества |
| 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** 40:27:040601:7 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:8 :  
 Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) 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 результате выполнения комплексных кадастровых работ |              |   |  |                            |
|                                      | X  | Y          | X  | Y            |   |  |                            |
| 1                                    | 2  | 3          | 4  | 5            | 6   | 7  | 8                          |
| 197                                  | 1 321 559,63   | 492 586,70 | —  | —            | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10   | —                          |
| 200                                  | 1 321 556,70   | 492 616,72 | —  | —            |   |  |                            |
| 199                                  | 1 321 536,83   | 492 614,38 | —  | —            |   |  |                            |
| 198                                  | 1 321 539,82   | 492 584,74 | —  | —            |   |  |                            |
| n5У                                  | —  | —          | 492 614,78   | 1 321 536,94 |   |  |                            |
| n11У                                 | —  | —          | 492 616,92   | 1 321 556,72 |   |  |                            |
|                                      |  |            |  |              |   | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |                            |



| 1   | 2            | 3          | 4          | 5            | 6   | 7                                 | 8                               |
|-----|--------------|------------|------------|--------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|
| 191 | —            | —          | 492 586,84 | 1 321 559,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ | Иные способы закрепления границ |
| нЗУ | —            | —          | 492 584,55 | 1 321 539,81 |   | 0,10                              | —                               |
| 197 | 1 321 559,63 | 492 586,70 | —          | —            |   |                                   |                                 |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:8 :

| 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   |
| н5У                      | н11У  | 19,90                            | —                                 | согласовано   |
| н11У                     | 191   | 30,21                            |                                   |   |
| 191                      | нЗУ   | 19,86                            |                                   |   |
| нЗУ                      | н5У   | 30,37                            |                                   |   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 40:27:040601:8 :

| № 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      | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 21 |
| 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>  | 602 ± 9,00   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * 0,10 * \sqrt{(602,00)} = 9$                                       |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>   | 598,00   |
| 5.    | Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>  | 4  |
| 6.    | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>  | Рмин = —<br>Рмакс = —  |

| 1   | 2  | 3                                |
|---|--|----------------------------------|
| 7.  | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | —                                |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для садоводства и огородничества |
| 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</b> |  | <b>40:27:040601:8</b> :          |
| 1.  | —  |                                  |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:51 **:**

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| n150                                 | —  | — | —         | 492 727,21   | 1 321 579,54 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| n160                                 | —  | — | —         | 492 723,34   | 1 321 579,79 | —         |   |  |
| n170                                 | —  | — | —         | 492 723,58   | 1 321 583,65 | —         |   |  |
| n180                                 | —  | — | —         | 492 727,45   | 1 321 583,36 | —         |   |  |
| n150                                 | —  | — | —         | 492 727,21   | 1 321 579,54 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:51 **:**

| № 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 | 40:27:040601:19         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 48 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:51 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:52 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| n19O                                 | —  | — | —         | 492 652,73   | 1 321 573,67 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| n20O                                 | —  | — | —         | 492 649,25   | 1 321 574,00 | —         |   |  |
| n21O                                 | —  | — | —         | 492 649,74   | 1 321 579,14 | —         |   |  |
| n22O                                 | —  | — | —         | 492 653,21   | 1 321 578,81 | —         |   |  |
| n19O                                 | —  | — | —         | 492 652,73   | 1 321 573,67 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:52 :

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

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:34  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:52 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:53 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н23О                                 | —  | — | —         | 492 635,92   | 1 321 604,20 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н24О                                 | —  | — | —         | 492 636,28   | 1 321 610,77 | —         |   |  |
| н25О                                 | —  | — | —         | 492 630,36   | 1 321 611,31 | —         |   |  |

| 1    | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н26О | — | — | — | 492 630,19 | 1 321 608,56 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н27О | — | — | — | 492 628,91 | 1 321 608,65 | — |   |                                   |
| н28О | — | — | — | 492 628,62 | 1 321 605,05 | — |   |                                   |
| н29О | — | — | — | 492 629,99 | 1 321 604,98 | — |   |                                   |
| н30О | — | — | — | 492 629,94 | 1 321 604,53 | — |   |                                   |
| н23О | — | — | — | 492 635,92 | 1 321 604,20 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:53 :

| № 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                                      | 40:27:040601:35   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, д 16 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.    | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:53 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:55 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н31О                                 | —  | —                                     | —         | 492 539,45   | 1 321 481,94 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н32О                                 | —  | —                                     | —         | 492 540,14   | 1 321 487,44 | —         |   |  |
| н33О                                 | —  | —                                     | —         | 492 534,48   | 1 321 488,15 | —         |   |  |
| н34О                                 | —  | —                                     | —         | 492 533,69   | 1 321 482,73 | —         |   |  |
| н31О                                 | —  | —                                     | —         | 492 539,45   | 1 321 481,94 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:55 :

| № 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 | 40:27:040601:38         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 13 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:55 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:57 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н35О                                 | —  | — | —         | 492 744,24   | 1 321 555,04 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н36О                                 | —  | — | —         | 492 745,15   | 1 321 561,56 | —         |   |  |
| н37О                                 | —  | — | —         | 492 739,05   | 1 321 562,45 | —         |   |  |
| н38О                                 | —  | — | —         | 492 737,96   | 1 321 556,00 | —         |   |  |
| н35О                                 | —  | — | —         | 492 744,24   | 1 321 555,04 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:57 :

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



| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:6   |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 49 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:57 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:58 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |               |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|--|---------------|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м  | координаты, м |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y |  | X             | Y            |           |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5             | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н39О                                 | —  | — | —  | 492 608,58    | 1 321 500,20 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н40О                                 | —  | — | —  | 492 608,82    | 1 321 507,84 | —         |   |  |
| н41О                                 | —  | — | —  | 492 599,25    | 1 321 508,27 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4 | 5          | 6            | 7  | 8   | 9                                 |
|---|---|---|---|------------|--------------|--|---|-----------------------------------|
| н42О  | —   | — | — | 492 598,94 | 1 321 500,49 | —  | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н39О  | —   | — | — | 492 608,58 | 1 321 500,20 | —  |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |   |            |              |  | <b>40:27:040601:58</b>                                  | <b>:</b>                          |
| № 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                                      |   |   |            |              | 40:27:040601:31  |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   |   |            |              | 40:27:040601   |   |                                   |
| 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 |   |   |            |              | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 25 |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   |   |            |              | —  |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   |   |            |              | —  |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |   |            |              |  | <b>40:27:040601:58</b>                                  | <b>:</b>                          |
| 1.  | —   |   |   |            |              |  |   |                                   |

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:59 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н43О                                 | —  | —                                     | —         | 492 583,69   | 1 321 473,49 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н44О                                 | —  | —                                     | —         | 492 580,51   | 1 321 473,68 | —         |   |  |
| н45О                                 | —  | —                                     | —         | 492 580,75   | 1 321 477,75 | —         |   |  |
| н46О                                 | —  | —                                     | —         | 492 583,93   | 1 321 477,44 | —         |   |  |
| н43О                                 | —  | —                                     | —         | 492 583,69   | 1 321 473,49 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:59 :

| № 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 | 40:27:040601:48         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 29 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:59 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:64 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н47О                                 | —  | — | —         | 492 657,21   | 1 321 524,95 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н48О                                 | —  | — | —         | 492 657,56   | 1 321 530,21 | —         |   |  |
| н49О                                 | —  | — | —         | 492 653,49   | 1 321 530,48 | —         |   |  |
| н50О                                 | —  | — | —         | 492 653,14   | 1 321 525,22 | —         |   |  |
| н47О                                 | —  | — | —         | 492 657,21   | 1 321 524,95 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:64 :

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

| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:14  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 41 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:64 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:65 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н51О                                 | —  | — | —         | 492 715,99   | 1 321 558,75 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н52О                                 | —  | — | —         | 492 710,07   | 1 321 558,97 | —         |   |  |
| н53О                                 | —  | — | —         | 492 710,28   | 1 321 564,58 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4   | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|---|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н54О  | —   | — | —   | 492 716,25 | 1 321 564,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н51О  | —   | — | —   | 492 715,99 | 1 321 558,75 | — |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |   |            |              |   | <b>40:27:040601:65</b>                                  | <b>:</b>                          |
| № 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                                      |   | 40:27:040601:26   |            |              |   |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   | 40:27:040601  |            |              |   |   |                                   |
| 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 |   | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт |            |              |   |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   | —   |            |              |   |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   | —   |            |              |   |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |   |            |              |   | <b>40:27:040601:65</b>                                  | <b>:</b>                          |
| 1.  |   |   | —   |            |              |   |   |                                   |

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:67 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н55О                                 | —  | —                                     | —         | 492 565,96   | 1 321 562,64 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н56О                                 | —  | —                                     | —         | 492 566,66   | 1 321 568,96 | —         |   |  |
| н57О                                 | —  | —                                     | —         | 492 559,46   | 1 321 569,75 | —         |   |  |
| н58О                                 | —  | —                                     | —         | 492 558,76   | 1 321 563,44 | —         |   |  |
| н55О                                 | —  | —                                     | —         | 492 565,96   | 1 321 562,64 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:67 :

| № 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 | 40:27:040601:43         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |   |
|------|---|---|
| 1    | 2   | 3   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 4 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:67 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:70 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н59О                                 | —  | — | —         | 492 589,43   | 1 321 462,72 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н60О                                 | —  | — | —         | 492 582,54   | 1 321 462,77 | —         |   |  |
| н61О                                 | —  | — | —         | 492 582,63   | 1 321 466,85 | —         |   |  |
| н62О                                 | —  | — | —         | 492 589,47   | 1 321 466,59 | —         |   |  |
| н59О                                 | —  | — | —         | 492 589,43   | 1 321 462,72 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:70 :

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



| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:48  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строен 29 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:70 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:71 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н63О                                 | —  | — | —         | 492 616,67   | 1 321 577,98 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н64О                                 | —  | — | —         | 492 611,52   | 1 321 578,65 | —         |   |  |
| н65О                                 | —  | — | —         | 492 612,40   | 1 321 585,35 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4 | 5          | 6            | 7   | 8   | 9                                 |
|---|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н66О  | —   | — | — | 492 617,52 | 1 321 584,46 | —   | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н63О  | —   | — | — | 492 616,67 | 1 321 577,98 | —   |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:71 :                                       |                                   |
| № 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                                      |   |   |            |              | 40:27:040601:47   |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   |   |            |              | 40:27:040601  |   |                                   |
| 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 |   |   |            |              | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, д 17 |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   |   |            |              | —   |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   |   |            |              | —   |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:71 :                                       |                                   |
| 1.  | —   |   |   |            |              |   |   |                                   |

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:72 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н1950                                | —  | —                                     | —         | 492 550,28   | 1 321 579,16 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н1960                                | —  | —                                     | —         | 492 551,62   | 1 321 585,76 | —         |   |  |
| н1970                                | —  | —                                     | —         | 492 546,85   | 1 321 586,75 | —         |   |  |
| н1980                                | —  | —                                     | —         | 492 545,51   | 1 321 580,09 | —         |   |  |
| н1950                                | —  | —                                     | —         | 492 550,28   | 1 321 579,16 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:72 :

| № 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 | 40:27:040601:7          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, СТ "Энергетик" снт, строен 5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:72 :  
 1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:73 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н67О                                 | —  | — | —         | 492 723,24   | 1 321 599,30 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н68О                                 | —  | — | —         | 492 723,87   | 1 321 604,52 | —         |   |  |
| н69О                                 | —  | — | —         | 492 719,38   | 1 321 605,10 | —         |   |  |
| н70О                                 | —  | — | —         | 492 719,00   | 1 321 602,47 | —         |   |  |
| н71О                                 | —  | — | —         | 492 716,78   | 1 321 602,76 | —         |   |  |
| н72О                                 | —  | — | —         | 492 716,44   | 1 321 600,13 | —         |   |  |
| н73О                                 | —  | — | —         | 492 718,73   | 1 321 599,83 | —         |   |  |



| 1    | 2 | 3 | 4 | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|------|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н74О | — | — | — | 492 622,14 | 1 321 464,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н75О | — | — | — | 492 616,52 | 1 321 464,97 | — |   |                                   |
| н76О | — | — | — | 492 617,01 | 1 321 472,57 | — |   |                                   |
| н77О | — | — | — | 492 622,62 | 1 321 471,97 | — |   |                                   |
| н74О | — | — | — | 492 622,14 | 1 321 464,60 | — |   |                                   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:74 :

| № 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                                      | 40:27:040601:4   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 30 |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.    | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:74 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:76 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н78О                                 | —  | —                                     | —         | 492 648,10   | 1 321 526,88 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н79О                                 | —  | —                                     | —         | 492 642,45   | 1 321 527,45 | —         |   |  |
| н80О                                 | —  | —                                     | —         | 492 643,05   | 1 321 533,38 | —         |   |  |
| н81О                                 | —  | —                                     | —         | 492 648,70   | 1 321 532,82 | —         |   |  |
| н78О                                 | —  | —                                     | —         | 492 648,10   | 1 321 526,88 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:76 :

| № 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 | 40:27:040601:15         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 24 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:76 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:77 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| n82O                                 | —  | — | —         | 492 606,33   | 1 321 480,32 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| n83O                                 | —  | — | —         | 492 599,42   | 1 321 480,78 | —         |   |  |
| n84O                                 | —  | — | —         | 492 599,78   | 1 321 486,25 | —         |   |  |
| n85O                                 | —  | — | —         | 492 606,88   | 1 321 485,53 | —         |   |  |
| n82O                                 | —  | — | —         | 492 606,33   | 1 321 480,32 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:77 :

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



| 1    | 2   | 3  |
|------|---|--|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:10  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601   |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 27 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:77 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:78 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н86О                                 | —  | — | —         | 492 754,33   | 1 321 596,70 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н87О                                 | —  | — | —         | 492 754,97   | 1 321 602,87 | —         |   |  |
| н88О                                 | —  | — | —         | 492 747,60   | 1 321 603,63 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4  | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|---|---|---|--|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н89О  | —   | — | —  | 492 746,96 | 1 321 597,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н86О  | —   | — | —  | 492 754,33 | 1 321 596,70 | — |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |  |            |              |   | <b>40:27:040601:78</b>                                  | <b>:</b>                          |
| № 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                                      |   | 40:27:040601:9   |            |              |   |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   | 40:27:040601   |            |              |   |   |                                   |
| 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 |   | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 47 |            |              |   |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   | —  |            |              |   |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   | —  |            |              |   |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |  |            |              |   | <b>40:27:040601:78</b>                                  | <b>:</b>                          |
| 1.  |   |   | —  |            |              |   |   |                                   |

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:79 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н90О                                 | —  | —                                     | —         | 492 612,07   | 1 321 540,61 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н91О                                 | —  | —                                     | —         | 492 612,78   | 1 321 546,86 | —         |   |  |
| н92О                                 | —  | —                                     | —         | 492 601,98   | 1 321 548,09 | —         |   |  |
| н93О                                 | —  | —                                     | —         | 492 601,27   | 1 321 541,84 | —         |   |  |
| н90О                                 | —  | —                                     | —         | 492 612,07   | 1 321 540,61 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:79 :

| № 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 | 40:27:040601:8          |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

|      |   |  |
|------|---|--|
| 1    | 2   | 3  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, строение 21 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —  |
| 6.   | Иные сведения   | —  |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:79 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:82 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н94О                                 | —  | — | —         | 492 679,93   | 1 321 574,25 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н95О                                 | —  | — | —         | 492 680,18   | 1 321 581,34 | —         |   |  |
| н96О                                 | —  | — | —         | 492 673,51   | 1 321 581,65 | —         |   |  |
| н97О                                 | —  | — | —         | 492 673,14   | 1 321 574,51 | —         |   |  |
| н94О                                 | —  | — | —         | 492 679,93   | 1 321 574,25 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:82 :

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

| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:27   |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, НСТ "Энергетик" тер |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:82 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:83 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |               |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|--|---------------|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м  | координаты, м |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y |  | X             | Y            |           |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4  | 5             | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н98О                                 | —  | — | —  | 492 658,82    | 1 321 573,00 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н99О                                 | —  | — | —  | 492 659,26    | 1 321 579,05 | —         |   |  |
| н100О                                | —  | — | —  | 492 654,30    | 1 321 579,44 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4   | 5          | 6            | 7 | 8   | 9                                 |
|---|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н101О   | —   | — | —   | 492 653,83 | 1 321 573,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н98О  | —   | — | —   | 492 658,82 | 1 321 573,00 | — |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:83 :                                       |                                   |
| № 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                                      |   | 40:27:040601:27   |            |              |   |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   | 40:27:040601  |            |              |   |   |                                   |
| 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 |   | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, НСТ "Энергетик" тер |            |              |   |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   | —   |            |              |   |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   | —   |            |              |   |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:83 :                                       |                                   |
| 1.  | —   |   |   |            |              |   |   |                                   |

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:84 :

| Система координат                    |  | СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |                                       |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|                                      | координаты, м  |                                       | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y                                     | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3                                     | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н102О                                | —  | —                                     | —         | 492 559,43   | 1 321 465,75 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н103О                                | —  | —                                     | —         | 492 559,89   | 1 321 471,74 | —         |   |  |
| н104О                                | —  | —                                     | —         | 492 550,90   | 1 321 472,46 | —         |   |  |
| н105О                                | —  | —                                     | —         | 492 550,48   | 1 321 466,53 | —         |   |  |
| н102О                                | —  | —                                     | —         | 492 559,43   | 1 321 465,75 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:84 :

| № п/п | Наименование характеристики  | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1     | 2  | 3                       |
| 1.    | Вид объекта недвижимости   | Здание                  |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства                                       | —                       |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 40:27:040601:37         |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 40:27:040601            |

| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Садовые участки"Энергетик", снт, д 14 |
| 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** 40:27:040601:84 :  
 1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:89 :

| Система координат <u>СК кадастрового округа, зона 1 (40.1)</u> |  |   |           |  |              |           | Зона № <u>1</u>   |  |
|--|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
| Обозначение характерных точек границ                           | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|  | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|  | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1  | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н106О  | —  | — | —         | 492 561,85   | 1 321 522,62 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н107О  | —  | — | —         | 492 562,48   | 1 321 530,30 | —         |   |  |
| н108О  | —  | — | —         | 492 557,02   | 1 321 530,75 | —         |   |  |
| н109О  | —  | — | —         | 492 556,29   | 1 321 522,97 | —         |   |  |
| н106О  | —  | — | —         | 492 561,85   | 1 321 522,62 | —         |   |  |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:89 :

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



| 1    | 2   | 3   |
|------|---|---|
| 2.   | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —   |
| 3.   | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 40:27:040601:3  |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 40:27:040601  |
| 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 | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 6 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении  | —   |
| 6.   | Иные сведения   | —   |

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:89 :

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 40:27:040601:90 :

Система координат СК кадастрового округа, зона 1 (40.1) Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |              |           | Метод определения координат                             | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|--------------------------------------|--|---|-----------|--|--------------|-----------|---|--|
|                                      | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |              | Радиус, м |   |  |
|                                      | X  | Y | R         | X  | Y            | R         |   |  |
| 1                                    | 2  | 3 | 4         | 5  | 6            | 7         | 8   | 9  |
| н1100                                | —  | — | —         | 492 563,53   | 1 321 542,80 | —         | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$  |
| н1110                                | —  | — | —         | 492 557,93   | 1 321 543,17 | —         |   |  |
| н1120                                | —  | — | —         | 492 558,34   | 1 321 548,95 | —         |   |  |

| 1   | 2   | 3 | 4 | 5          | 6            | 7   | 8   | 9                                 |
|---|---|---|---|------------|--------------|---|---|-----------------------------------|
| н113О   | —   | — | — | 492 563,94 | 1 321 548,38 | —   | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $\sqrt{(0,04^2 + 0,09^2)} = 0,10$ |
| н110О   | —   | — | — | 492 563,53 | 1 321 542,80 | —   |   |                                   |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером</b> |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:90 :                                       |                                   |
| № п/п   | Наименование характеристики   |   |   |            |              | Значение характеристики   |   |                                   |
| 1   | 2   |   |   |            |              | 3   |   |                                   |
| 1.  | Вид объекта недвижимости  |   |   |            |              | Здание  |   |                                   |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  |   |   |            |              | —   |   |                                   |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |   |   |            |              | 40:27:040601:3  |   |                                   |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |   |   |            |              | 40:27:040601  |   |                                   |
| 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 |   |   |            |              | Российская Федерация, Калужская область, Обнинск г, Энергетик снт, уч 6 |   |                                   |
| 5.2.  | Дополнительные сведения о местоположении  |   |   |            |              | —   |   |                                   |
| 6.  | Иные сведения   |   |   |            |              | —   |   |                                   |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>   |   |   |   |            |              |   | 40:27:040601:90 :                                       |                                   |
| 1.  | —   |   |   |            |              |   |   |                                   |

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

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

| Обоз-<br>начение<br>харак-<br>терных<br>точек<br>границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |   |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|-----------|--|---|-----------|-----------------------------|--|
|   | координаты, м  |   | Радиус, м | координаты, м  |   | Радиус, м |                             |  |
|   | X  | Y | R         | X  | Y | R         |                             |  |
| 1   | 2  | 3 | 4         | 5  | 6 | 7         | 8                           | 9  |
|   |  |   |           |  |   |           |                             |  |

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_