

# КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

## Пояснительная записка

### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 152325, Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское76:15:020103

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

### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам №321-20-2025 -002 от 30.01.2025

### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 23.06.2025

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: УПРАВЛЕНИЕ РОСРЕЕСТРА ПО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

основной государственный регистрационный номер: 1047600432219

идентификационный номер налогоплательщика: 7604071920

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): filial@76.kadastr.ru

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

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Филиал ППК «Роскадастр» по Ярославской области 150000, Ярославская обл, г Ярославль, ул Пушкина, д. 14а

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Левина Мария Михайловна  
основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): =

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 13438300535

| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <u>30198, 10.03.2016</u>                                 |  |                   |                               |   |  |
|--|--|-------------------|-------------------------------|---|--|
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <u>Ассоциация СРО "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</u> |  |                   |                               |   |  |
| Контактный телефон: <u>8-960-298-30-10</u>   |  |                   |                               |   |  |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <u>160014, Вологодская обл, г Вологда, ул Карла Маркса, д 31, кв 57, sergee.maria2010@yandex.ru</u>                             |  |                   |                               |   |  |
| <b>6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:</b>   |  |                   |                               |   |  |
| №<br>п/п   | Реквизиты документа  |                   |                               |   |  |
|  | Вид  | Дата              | Номер                         | Наименование  | Иные сведения  |
| 1  | 2  | 3                 | 4                             | 5   | 6  |
| 1  | <u>Кадастровый план территории</u>   | <u>02.04.2024</u> | <u>КУВИ-001/2024-93609671</u> | <u>Кадастровый план территории</u>  | =  |
| 2  | <u>Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки и)</u> | <u>30.03.2023</u> | <u>б/н</u>                    | <u>Правила землепользования и застройки Артемьевского сельского поселения Тутаевского муниципального района Ярославской области</u> | <u>Утверждены Решением Муниципального Совета Тутаевского муниципального района от 24.08.2023 №15-г</u> |
| 3  | <u>Выписка из технического паспорта</u>  | <u>01.01.2013</u> | <u>б/н</u>                    | <u>Ситуационные планы, содержащиеся в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости</u>           | =  |
| 4  | <u>Кадастровый план территории</u>   | <u>10.03.2025</u> | <u>КУВИ-001/2025-62609865</u> | <u>Кадастровый план территории (76:12:000000)</u>   | =  |
| 5  | <u>Материалы картографо-</u>   | <u>07.07.2025</u> | <u>170-19518/2025</u>         | <u>Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной</u>  | =  |

|  |                             |  |  |   |  |
|--|-----------------------------|--|--|---|--|
|  | <u>геодезического фонда</u> |  |  | <u>нивелирной сети и государственной гравиметрической сети в электронном виде</u> |  |
|--|-----------------------------|--|--|---|--|

## 7. Пояснения к карте-плану территории:

1. На территории кадастрового квартала 76:15:020103, Филиал ППК «Роскадастр» по Ярославской области в соответствии с соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 номер 321-20-2025 -002 выполняет комплексные кадастровые работы.
2. На территории Артемьевского сельского поселения Тутаевского муниципального района Ярославской области установлены Правила землепользования и застройки, утверждённые Решением Муниципального Совета Тутаевского муниципального района от 24.08.2023 №15-г.
3. В соответствии с картой градостроительного зонирования Правил землепользования и застройки Артемьевского сельского поселения Тутаевского муниципального района Ярославской области, земельные участки, в границах кадастрового квартала 76:15:020103, расположены в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами).
4. Для основных видов разрешенного использования, в территориальной зоне Ж-1, установлены предельные размеры земельных участков:
5. -« Для индивидуального жилищного строительства код 2.1» устанавливаются минимальный размер земельного участка – 600 кв.м и максимальный размер земельного участка 2500 кв.м.;
6. -« Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2)» устанавливаются минимальный размер земельного участка – 600 кв.м и максимальный размер земельного участка 2500 кв.м.;
7. - « Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1)», «Хранение автотранспорта (2.7.1)», «Социальное обслуживание (3.2)», «Бытовое обслуживание (3.3)», «Здравоохранение (3.4)», «Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)», «Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1)», «Культурное развитие (3.6)», «Религиозное использование (3.7)», «Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1)», «Деловое управление (4.1)», «Рынки (4.3)», «Магазины (4.4)», «Общественное питание (4.6)», «Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)», «Площадки для занятий спортом (5.1.3)» минимальный и максимальный размеры земельных участков для размещения объектов капитального строительства устанавливаются с учетом задания на проектирование и в соответствии с действующими техническими регламентами;
8. -«Коммунальное обслуживание (3.1)», «Стоянка транспортных средств (4.9.2)», «Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)» минимальный и максимальный размеры земельных участков не устанавливаются;
9. -« Ведение огородничества (13.1)» устанавливаются минимальный размер земельного участка – 100 кв.м и максимальный размер земельного участка 500 кв.м.
10. Для определения координат характерных точек границ земельных участков, контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, в рамках выполнения комплексных кадастровых работ, применялись фотограмметрический метод и метод спутниковых геодезических измерений (определений).
11. При определении координат характерных точек фотограмметрическим методом использовались материалы аэрофотосъемки, а именно фотограмметрический проект с

аэроснимками в формате Photomod (дата создания 2025 год) с размером проекции пикселя на местности не хуже 5 см. Фотограмметрический проект уравнен с СКП не хуже 6 см. При построении фотограмметрического проекта использовался метод спутниковых геодезических измерений (определений) для определения координат точек, которые используются в обработке снимков. Так же метод спутниковых геодезических измерений (определений) при уточнении конфигурацией зданий и сооружений, скрытых тенями или препятствиями.

12. 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.
13. Таким образом, уточнение земельного участка проводится, если границы земельного участка не установлены, либо установлены, но с точностью ниже нормативной.
14. В результате выполнения комплексных кадастровых работ уточнено местоположение границ и площади 9 земельных участков.
15. В ходе выполнения работ было выявлено несоответствие фактического местоположения границ 11 земельных участков сведениям Единого государственного реестра недвижимости.
16. 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.
17. 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.
18. В результате проведения комплексных кадастровых работ осуществлено уточнение местоположения на земельных участках 7 объектов капитального строительства.
19. В ходе выполнения работ было выявлено несоответствие фактического местоположения границ 2 объектов капитального строительства сведениям Единого государственного реестра недвижимости.

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

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

| №п/<br>п | Вид<br>геодезич | Название<br>пункта | Система<br>координата | Координаты<br>пункта, м | Дата обследования<br>21.04.2025 |
|----------|-----------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------------|
|----------|-----------------|--------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------------|

|   | еской<br>сети                              | геодезичес-<br>кой сети и<br>тип знака | т пункта<br>геодезиче-<br>ской сети |               |                | Сведения о состоянии         |                  |                           |
|---|--|--|-------------------------------------|---------------|----------------|------------------------------|------------------|---------------------------|
|   |  |  |                                     | X             | Y              | наружного<br>знака<br>пункта | центра<br>пункта | марки<br>центра<br>пункта |
| 1 | 2  | 3                                      | 4                                   | 5             | 6              | 7                            | 8                | 9                         |
| 1 | Геодезич-<br>еская<br>сеть<br>сгущения     | Лукинское,<br>Пирамида                 | МСК-76,<br>зона 1                   | 400741.6<br>9 | 1296810.<br>02 | утрачен                      | сохрани-<br>лся  | сохранилс-<br>я           |
| 2 | Астроно-<br>мо-<br>геодезиче-<br>ская сеть | Артемьево,<br>Пирамида                 | МСК-76,<br>зона 1                   | 406859.4<br>5 | 1297368.<br>52 | утрачен                      | сохрани-<br>лся  | сохранилс-<br>я           |
| 3 | Геодезич-<br>еская<br>сеть<br>сгущения     | Красное,<br>неизвестен                 | МСК-76,<br>зона 1                   | 408633.1<br>0 | 1305432.<br>33 | утрачен                      | сохрани-<br>лся  | сохранилс-<br>я           |
| 4 | Астроно-<br>мо-<br>геодезиче-<br>ская сеть | Александр-<br>овское,<br>Пирамида      | МСК-76,<br>зона 1                   | 404811.5<br>9 | 1311561.<br>61 | утрачен                      | сохрани-<br>лся  | сохранилс-<br>я           |
| 5 | Астроно-<br>мо-<br>геодезиче-<br>ская сеть | Баскачево,<br>Пирамида                 | МСК-76,<br>зона 1                   | 396534.8<br>6 | 1308056.<br>35 | утрачен                      | сохрани-<br>лся  | сохранилс-<br>я           |

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

| №п/<br>п | Наименование и обозначение<br>типа средства измерений -<br>прибора (инструмента,<br>аппаратуры) | Заводской или<br>серийный номер<br>средства<br>измерений | Реквизиты свидетельства о поверке<br>прибора (инструмента, аппаратуры)<br>и (или) срок действия поверки |
|----------|---|--|---|
| 1        | 2   | 3  | 4   |
| 1        | Аппаратура геодезическая<br>спутниковая (PrinCe i90)  | 3486228  | С-ЕВЕ/16-10-2024/379305393<br>16.10.2024, поверка действительна до<br>15.10.2025                        |
| 2        | Аппаратура геодезическая<br>спутниковая (PrinCe i50)  | 3487407  | С-ЕВЕ/16-10-2024/379305395<br>16.10.2024, поверка действительна до<br>15.10.2025                        |

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:16**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м  |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X  | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н87У                                       | —  | — | 40858<br>7.92   | 12971<br>37.13 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н88У                                       | —  | — | 40859<br>8.15   | 12971<br>52.94 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н89У                                       | —  | — | 40861<br>2.25   | 12971<br>69.61 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н90У                                       | —  | — | 40864<br>3.55   | 12971<br>51.96 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н91У                                       | —  | — | 40862<br>5.75   | 12971<br>20.22 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н87У                                       | —  | — | 40858<br>7.92   | 12971<br>37.13 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:16**

| Обозначение части<br>границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения<br>о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|---|--|
| от т.                       | до т. |                                     |   |  |
| 1                           | 2     | 3                                   | 4                                       | 5  |
| н87У                        | н88У  | 18.83                               | —                                       | —  |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н88У | н89У | 21.83 | — | — |
| н89У | н90У | 35.93 | — | — |
| н90У | н91У | 36.39 | — | — |
| н91У | н87У | 41.44 | — | — |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:16**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка   | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское              |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | —   |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1500 кв.м $\pm$ 7.78 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1500} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 7.78$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1500  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения приусадебного хозяйства и содержания дома                         |
| 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 | 76:15:020103:77                              |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                            | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения  | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
**76:15:020103:16**

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:17**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м  |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X  | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н92У                                       | —  | — | 40865<br>4.35   | 12971<br>10.07 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н93У                                       | —  | — | 40864<br>1.72   | 12971<br>13.09 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н91У                                       | —  | — | 40862<br>5.75   | 12971<br>20.22 | Фотограмме-<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н90У | — | — | 40864<br>3.55 | 12971<br>51.96 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н94У | — | — | 40866<br>8.46 | 12971<br>37.91 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н92У | — | — | 40865<br>4.35 | 12971<br>10.07 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:17**

| 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   |
| н92У                     | н93У  | 12.99                            | —                                 | —   |
| н93У                     | н91У  | 17.49                            | —                                 | —   |
| н91У                     | н90У  | 36.39                            | —                                 | —   |
| н90У                     | н94У  | 28.60                            | —                                 | —   |
| н94У                     | н92У  | 31.21                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:17**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 4 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ±   | 1011 кв.м ± 6.36 кв.м  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | $\Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1011} * \sqrt{((1 + 1.02^2)/(2 * 1.02))} = 6.36$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1000  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 11 кв.м   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения подсобного хозяйства и содержания дома                            |
| 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                                 | 76:15:020103:77   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10. | Иные сведения  | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
76:15:020103:17

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:71**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |  | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--|-----------------------------|---|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ |                             |   |                            |

|      | X | Y | X             | Y              |                                  | точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--|---|
| 1    | 2 | 3 | 4             | 5              | 6                                | 7  | 8 |
| н92У | – | – | 40865<br>4.35 | 12971<br>10.07 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | – |
| н95У | – | – | 40867<br>6.59 | 12970<br>95.17 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | – |
| н96У | – | – | 40869<br>2.67 | 12971<br>21.39 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | – |
| н94У | – | – | 40866<br>8.46 | 12971<br>37.91 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | – |
| н92У | – | – | 40865<br>4.35 | 12971<br>10.07 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:71**

| 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   |
| н92У                     | н95У  | 26.77                            | –                                 | –   |
| н95У                     | н96У  | 30.76                            | –                                 | –   |
| н96У                     | н94У  | 29.31                            | –                                 | –   |
| н94У                     | н92У  | 31.21                            | –                                 | –   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:71**

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

| 1  | 2  | 3  |
|--|--|--|
| 1.   | Адрес земельного участка   | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское             |
| 1.1  | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | —  |
| 1.2  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 865 кв.м $\pm$ 5.90 кв.м   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{865} * \sqrt{((1 + 1.12^2)/(2 * 1.12))} = 5.90$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 500  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 365 кв.м   |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500  |
| 7.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                     |
| 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                                 | 76:15:020103:77  |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли (земельные участки) общего пользования                                 |
| 10.  | Иные сведения  | —  |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:</b><br><u>76:15:020103:71</u> |  |  |

|   |  |   |   |                |                                   |  |                                  |
|---|--|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
| 1.  | —  |   |   |                |                                   |  |                                  |
| Сведения об уточняемых земельных участках   |  |   |   |                |                                   |  |                                  |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>76:15:020103:18</u> |  |   |   |                |                                   |  |                                  |
| Система координат <u>МСК-76, зона 1</u>   |  |   |   |                | Зона № <u>1</u>                   |  |                                  |
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ  | Координаты, м  |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|   | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|   | X  | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1   | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н90У  | —  | — | 40864<br>3.55   | 12971<br>51.96 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н89У  | —  | — | 40861<br>2.25   | 12971<br>69.61 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н97У  | —  | — | 40862<br>4.50   | 12971<br>87.05 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н98У  | —  | — | 40862<br>5.65   | 12971<br>85.22 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н99У  | —  | — | 40864<br>2.98   | 12971<br>72.82 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н100У   | —  | — | 40865<br>6.57   | 12971<br>65.55 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н101У   | —  | — | 40867<br>6.75   | 12971<br>57.17 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н94У | — | — | 40866<br>8.46 | 12971<br>37.91 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н90У | — | — | 40864<br>3.55 | 12971<br>51.96 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:18**

| 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   |
| н90У                     | н89У  | 35.93                            | —                                 | —   |
| н89У                     | н97У  | 21.31                            | —                                 | —   |
| н97У                     | н98У  | 2.16                             | —                                 | —   |
| н98У                     | н99У  | 21.31                            | —                                 | —   |
| н99У                     | н100У | 15.41                            | —                                 | —   |
| н100У                    | н101У | 21.85                            | —                                 | —   |
| н101У                    | н94У  | 20.97                            | —                                 | —   |
| н94У                     | н90У  | 28.60                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:18**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 1.    | Адрес земельного участка  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 6 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —  |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1190 кв.м $\pm$ 7.03 кв.м   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1190} * \sqrt{((1 + 1.31^2)/(2 * 1.31))} = 7.03$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1100  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 90 кв.м   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                      |
| 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                                 | 76:15:020103:84   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10. | Иные сведения  | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:18**

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:20**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

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

| ние<br>характерн<br>ых точек<br>границ | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                | определения<br>координат         | примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|----------------------------------|--|----------------------|
|  | X  | Y | X   | Y              |                                  |  |                      |
| 1                                      | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                | 7  | 8                    |
| н71У                                   | —  | — | 40862<br>8.42   | 12972<br>54.38 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н102У                                  | —  | — | 40862<br>8.24   | 12972<br>58.18 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н103У                                  | —  | — | 40862<br>9.43   | 12972<br>61.06 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н104У                                  | —  | — | 40864<br>2.83   | 12972<br>75.92 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н105У                                  | —  | — | 40864<br>4.69   | 12972<br>73.78 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н106У                                  | —  | — | 40865<br>3.87   | 12972<br>84.17 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н107У                                  | —  | — | 40866<br>8.84   | 12972<br>70.92 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н108У                                  | —  | — | 40865<br>9.40   | 12972<br>59.62 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н109У                                  | —  | — | 40866<br>2.56   | 12972<br>56.23 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н69У                                   | —  | — | 40864   | 12972          | Фотограмме                       | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$  | —                    |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
|      |   |   | 6.07          | 38.29          | трический<br>метод               | =0.10                                |   |
| н70У | — | — | 40863<br>7.32 | 12972<br>45.55 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н71У | — | — | 40862<br>8.42 | 12972<br>54.38 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:20**

| Обозначение части<br>границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения<br>о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|---|--|
| от т.                       | до т. |                                     |   |  |
| 1                           | 2     | 3                                   | 4                                       | 5  |
| н71У                        | н102У | 3.80                                | —                                       | —  |
| н102У                       | н103У | 3.12                                | —                                       | —  |
| н103У                       | н104У | 20.01                               | —                                       | —  |
| н104У                       | н105У | 2.84                                | —                                       | —  |
| н105У                       | н106У | 13.86                               | —                                       | —  |
| н106У                       | н107У | 19.99                               | —                                       | —  |
| н107У                       | н108У | 14.72                               | —                                       | —  |
| н108У                       | н109У | 4.63                                | —                                       | —  |
| н109У                       | н69У  | 24.37                               | —                                       | —  |
| н69У                        | н70У  | 11.37                               | —                                       | —  |
| н70У                        | н71У  | 12.54                               | —                                       | —  |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:20**

| №<br>п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики  |
|----------|--|--|
| 1        | 2  | 3  |
| 1.       | Адрес земельного участка                       | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 5 |

|   |  |  |
|---|--|--|
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | —  |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 980 кв.м $\pm$ 6.28 кв.м   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{980} * \sqrt{((1 + 1.13^2)/(2 * 1.13))} = 6.28$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 500  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 480 кв.м   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения приусадебного хозяйства и обслуживания дома                      |
| 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                                 | 76:15:020103:85  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли (земельные участки) общего пользования                                 |
| 10.   | Иные сведения  | —  |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:<br><u>76:15:020103:20</u>   |  |  |
| 1.  | —  |  |
| Сведения об уточняемых земельных участках   |  |  |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:8 |  |  |

## Система координат МСК-76, зона 1

## Зона № 1

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м  |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X  | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н58У                                       | —  | — | 40851<br>7.57   | 12971<br>30.18 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н57У                                       | —  | — | 40851<br>9.82   | 12971<br>32.82 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н56У                                       | —  | — | 40854<br>3.30   | 12971<br>59.17 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н110У                                      | —  | — | 40853<br>0.47   | 12971<br>68.12 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н111У                                      | —  | — | 40852<br>5.42   | 12971<br>74.49 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н112У                                      | —  | — | 40852<br>5.17   | 12971<br>76.43 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н113У                                      | —  | — | 40850<br>7.04   | 12971<br>61.65 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н114У                                      | —  | — | 40850<br>5.16   | 12971<br>63.96 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |
| н115У                                      | —  | — | 40849<br>3.99   | 12971<br>54.16 | Фотограмметрический               | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |

|      |   |   |               |                |                           |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   |               |                | метод                     |                                  |   |
| н58У | — | — | 40851<br>7.57 | 12971<br>30.18 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:8**

| 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   |
| н58У                     | н57У  | 3.47                             | —                                 | —   |
| н57У                     | н56У  | 35.29                            | —                                 | —   |
| н56У                     | н110У | 15.64                            | —                                 | —   |
| н110У                    | н111У | 8.13                             | —                                 | —   |
| н111У                    | н112У | 1.96                             | —                                 | —   |
| н112У                    | н113У | 23.39                            | —                                 | —   |
| н113У                    | н114У | 2.98                             | —                                 | —   |
| н114У                    | н115У | 14.86                            | —                                 | —   |
| н115У                    | н58У  | 33.63                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:8**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 4 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —   |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —   |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1080 кв.м $\pm$ 6.58 кв.м   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1080} * \sqrt{((1 + 1.07^2)/(2 * 1.07))} = 6.58$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1000  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 80 кв.м   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                      |
| 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                                 | 76:15:020103:72   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ  | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10. | Иные сведения  | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:8**

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:9**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

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

| ние<br>характерн<br>ых точек<br>границ | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                | определения<br>координат         | примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|----------------------------------|--|----------------------|
|  | X  | Y | X   | Y              |                                  |  |                      |
| 1                                      | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                | 7  | 8                    |
| н120У                                  | —  | — | 40849<br>5.34   | 12971<br>06.16 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н121У                                  | —  | — | 40849<br>8.46   | 12971<br>07.59 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н49У                                   | —  | — | 40850<br>9.81   | 12971<br>20.47 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н59У                                   | —  | — | 40851<br>6.24   | 12971<br>28.62 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н58У                                   | —  | — | 40851<br>7.57   | 12971<br>30.18 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н115У                                  | —  | — | 40849<br>3.99   | 12971<br>54.16 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н122У                                  | —  | — | 40846<br>6.92   | 12971<br>30.40 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н120У                                  | —  | — | 40849<br>5.34   | 12971<br>06.16 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:9**

| Обозначение части<br>границ | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения | Сведения<br>о согласовании |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------|
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------|

| от т. | до т. |       | части границ | местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-------|-------|-------|--------------|--|
| 1     | 2     | 3     | 4            | 5  |
| н120У | н121У | 3.43  | —            | —  |
| н121У | н49У  | 17.17 | —            | —  |
| н49У  | н59У  | 10.38 | —            | —  |
| н59У  | н58У  | 2.05  | —            | —  |
| н58У  | н115У | 33.63 | —            | —  |
| н115У | н122У | 36.02 | —            | —  |
| н122У | н120У | 37.35 | —            | —  |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:9**

| №<br>п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|----------|--|---|
| 1        | 2  | 3   |
| 1.       | Адрес земельного участка   | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское              |
| 1.1      | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | —   |
| 1.2      | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.       | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1242 кв.м $\pm$ 7.05 кв.м   |
| 3.       | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1242} * \sqrt{((1 + 1.06^2)/(2 * 1.06))} = 7.05$ |
| 4.       | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1242  |
| 5.       | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\min}$ и $P_{\max}$ ), $m^2$  | 600<br>2500                                  |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства     |
| 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                            | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения  | —  |

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

76:15:020103:9

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:33**

**Система координат** МСК-76, зона 1

**Зона №** 1

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м  |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X  | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н116У                                      | —  | — | 40859<br>8.99   | 12971<br>78.51 | Фотограмме<br>трический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                                |

|       |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|-------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н117У | — | — | 40862<br>5.61 | 12972<br>12.86 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н118У | — | — | 40859<br>7.46 | 12972<br>37.88 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н119У | — | — | 40856<br>8.61 | 12972<br>02.60 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |
| н116У | — | — | 40859<br>8.99 | 12971<br>78.51 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:33**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н116У                    | н117У | 43.46                            | —                                 | —   |
| н117У                    | н118У | 37.66                            | —                                 | —   |
| н118У                    | н119У | 45.57                            | —                                 | —   |
| н119У                    | н116У | 38.77                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:33**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка  | Значение характеристики   |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 9 |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | —   |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —   |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 2.  | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1700 кв.м $\pm$ 8.25 кв.м   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1700} * \sqrt{((1 + 1.04^2)/(2 * 1.04))} = 8.25$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1700  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения приусадебного хозяйства и обслуживания дома                       |
| 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  | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10. | Иные сведения  | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:33**

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

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:61**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

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

| ние<br>характерн<br>ых точек<br>границ | содержатся<br>в Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>результате<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                | определения<br>координат         | примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек границ (Mt),<br>с подставленными<br>в такие формулы<br>значениями<br>и итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | закрепления<br>точки |
|--|--|---|---|----------------|----------------------------------|--|----------------------|
|  | X  | Y | X   | Y              |                                  |  |                      |
| 1                                      | 2  | 3 | 4   | 5              | 6                                | 7  | 8                    |
| н36У                                   | —  | — | 40829<br>3.84   | 12971<br>37.53 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н85У                                   | —  | — | 40830<br>1.31   | 12971<br>27.71 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н86У                                   | —  | — | 40835<br>9.63   | 12971<br>89.49 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н38У                                   | —  | — | 40835<br>2.99   | 12971<br>98.72 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н37У                                   | —  | — | 40832<br>9.96   | 12971<br>75.14 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |
| н36У                                   | —  | — | 40829<br>3.84   | 12971<br>37.53 | Фотограмме<br>трический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>=0.10   | —                    |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:61**

| Обозначение части<br>границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения<br>о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|---|--|
| от т.                       | до т. |                                     |   |  |
| 1                           | 2     | 3                                   | 4                                       | 5  |
| н36У                        | н85У  | 12.34                               | —                                       | —  |
| н85У                        | н86У  | 84.96                               | —                                       | —  |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н86У | н38У | 11.37 | — | — |
| н38У | н37У | 32.96 | — | — |
| н37У | н36У | 52.15 | — | — |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:61**

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка   | Значение характеристики   |
|-------|--|---|
| 1     | 2  | 3   |
| 1.    | Адрес земельного участка   | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское              |
| 1.1   | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде                                    | —   |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>  | 1000 кв.м $\pm$ 6.34 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1000} * \sqrt{((1 + 1.08^2)/(2 * 1.08))} = 6.34$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 1000  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>  | 600<br>2500   |
| 7.    | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                      |
| 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                            | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения  | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:**  
76:15:020103:61

|    |   |
|----|---|
| 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 76:15:020103:3**

**Система координат** МСК-76, зона 1

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н17У                                       | —   | — | 40869<br>5.52   | 12972<br>97.25 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н18У                                       | —   | — | 40867<br>6.95   | 12973<br>16.44 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н19У                                       | —   | — | 40866<br>9.99   | 12973<br>10.27 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н20У | — | — | 40863<br>8.18 | 12973<br>40.28 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н21У | — | — | 40862<br>4.19 | 12973<br>26.93 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н22У | — | — | 40864<br>5.68 | 12973<br>05.77 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н23У | — | — | 40866<br>0.79 | 12972<br>91.28 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н24У | — | — | 40865<br>9.11 | 12972<br>89.50 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н25У | — | — | 40867<br>1.58 | 12972<br>73.15 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н17У | — | — | 40869<br>5.52 | 12972<br>97.25 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:3**

| 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   |
| н17У                     | н18У  | 26.70                            | —                                 | —   |
| н18У                     | н19У  | 9.30                             | —                                 | —   |
| н19У                     | н20У  | 43.73                            | —                                 | —   |
| н20У                     | н21У  | 19.34                            | —                                 | —   |
| н21У                     | н22У  | 30.16                            | —                                 | —   |
| н22У                     | н23У  | 20.93                            | —                                 | —   |
| н23У                     | н24У  | 2.45                             | —                                 | —   |
| н24У                     | н25У  | 20.56                            | —                                 | —   |

|   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
| н25У  | н17У  | 33.97  | — | — |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:3 |   |  |   |   |
| № 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 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 8 |   |   |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —  |   |   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²  | 1736 кв.м ± 8.34 кв.м  |   |   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м²                      | ΔР = 2 * 0.10 * √1736 * √((1 + 1.06²)/(2 * 1.06)) = 8.34                               |   |   |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м²   | 1700   |   |   |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м²   | 36 кв.м  |   |   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м²  | —  |   |   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                            | —  |   |   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | для дачного строительства  |   |   |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —  |   |   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                         | Земли (земельные участки) общего пользования   |   |   |
| 10.   | Иные сведения   | —  |   |   |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:                   |   |  |   |   |

|   |   |   |   |                |                                   |  |                                   |
|---|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| 76:15:020103:3  |   |   |   |                |                                   |  |                                   |
| 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 76:15:020103:45                    |   |   |   |                |                                   |  |                                   |
| Система координат МСК-76, зона 1  |   |   |   |                | Зона № 1                          |  |                                   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ  | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|   | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                   |
|   | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                   |
| 1   | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                 |
| н26У  | –   | – | 40844<br>1.92   | 12971<br>05.77 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |
| н27У  | –   | – | 40842<br>0.77   | 12971<br>34.57 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |
| н28У  | –   | – | 40840<br>4.70   | 12971<br>21.79 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |
| н29У  | –   | – | 40840<br>3.18   | 12971<br>20.58 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |
| н30У  | –   | – | 40842<br>8.64   | 12970<br>87.69 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |
| н26У  | –   | – | 40844<br>1.92   | 12971<br>05.77 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | –                                 |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:45**

| 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   |
| н26У                     | н27У  | 35.73                            | —                                 | —   |
| н27У                     | н28У  | 20.53                            | —                                 | —   |
| н28У                     | н29У  | 1.94                             | —                                 | —   |
| н29У                     | н30У  | 41.59                            | —                                 | —   |
| н30У                     | н26У  | 22.43                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:45**

| № 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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское             |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 850 кв.м $\pm$ 5.88 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{850} * \sqrt{((1 + 1.21^2)/(2 * 1.21))} = 5.88$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 850  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м   |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | 2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | –  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства     |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | –  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения   | –  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:45**

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

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

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:56**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н31У                                       | —   | — | 40835<br>1.97   | 12970<br>28.42 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |

|      |   |   |               |                |                           |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| н32У | — | — | 40837<br>1.06 | 12970<br>51.17 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н33У | — | — | 40841<br>0.83 | 12970<br>98.55 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н34У | — | — | 40840<br>2.46 | 12971<br>10.43 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н35У | — | — | 40833<br>7.52 | 12970<br>34.14 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н31У | — | — | 40835<br>1.97 | 12970<br>28.42 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:56**

| 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   |
| н31У                     | н32У  | 29.70                            | —                                 | —   |
| н32У                     | н33У  | 61.86                            | —                                 | —   |
| н33У                     | н34У  | 14.53                            | —                                 | —   |
| н34У                     | н35У  | 100.19                           | —                                 | —   |
| н35У                     | н31У  | 15.54                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:56**

| № 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 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | адресной системой виде   |   |
| 1.2  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1380 кв.м $\pm$ 7.45 кв.м   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1380} * \sqrt{((1 + 1.12^2)/(2 * 1.12))} = 7.45$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1380  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600<br>2500   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | 76:15:020103:302  |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для строительства дачного домика и землепользования                           |
| 8.1  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10.  | Иные сведения  | —   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>76:15:020103:56</u></b>                          |  |   |
| 1.   | —  |   |
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</b> |  |   |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>76:15:020103:62</u></b>             |  |   |
| Система координат <u>МСК-76, зона 1</u>  |  | Зона № <u>1</u>   |

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ   | Координаты, м   |                |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|----------------|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |                | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y              | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3              | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н36У   | —   | —              | 40829<br>3.84   | 12971<br>37.53 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н37У   | —   | —              | 40832<br>9.96   | 12971<br>75.14 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н38У   | —   | —              | 40835<br>2.99   | 12971<br>98.72 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н39У   | —   | —              | 40834<br>5.44   | 12972<br>08.56 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н40У   | —   | —              | 40832<br>0.68   | 12971<br>82.27 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н41У   | —   | —              | 40829<br>9.36   | 12971<br>60.05 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н42У   | —   | —              | 40828<br>6.80   | 12971<br>46.93 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н36У   | —   | —              | 40829<br>3.84   | 12971<br>37.53 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:62 |   |                |   |                |                                   |  |                                  |
| Обозначение части  |   | Горизонтальное |   | Описание       |                                   | Сведения о согласовании  |                                  |

| границ |       | проложение (S), м | прохождения части границ | местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------|-------|-------------------|--------------------------|---|
| от т.  | до т. |                   |                          |   |
| 1      | 2     | 3                 | 4                        | 5   |
| н36У   | н37У  | 52.15             | —                        | —   |
| н37У   | н38У  | 32.96             | —                        | —   |
| н38У   | н39У  | 12.40             | —                        | —   |
| н39У   | н40У  | 36.11             | —                        | —   |
| н40У   | н41У  | 30.79             | —                        | —   |
| н41У   | н42У  | 18.16             | —                        | —   |
| н42У   | н36У  | 11.74             | —                        | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:62**

| № 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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское              |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1000 кв.м $\pm$ 6.33 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1000} * \sqrt{((1 + 1.07^2)/(2 * 1.07))} = 6.33$ |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1000  |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м  |
| 6.    | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600   |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     |   | 2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | 76:15:020103:90                              |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства     |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения   | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:62**

|    |   |
|----|---|
| 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 76:15:020103:88**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                   |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                   |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                 |
| н80У                                       | —   | — | 40834<br>8.32   | 12972<br>21.43 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                 |

|      |   |   |               |                |                           |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| н81У | — | — | 40839<br>1.92 | 12972<br>49.38 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н82У | — | — | 40836<br>7.01 | 12972<br>85.19 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н83У | — | — | 40832<br>5.95 | 12972<br>60.65 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н84У | — | — | 40833<br>6.76 | 12972<br>41.66 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н80У | — | — | 40834<br>8.32 | 12972<br>21.43 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:88**

| 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   |
| н80У                     | н81У  | 51.79                            | —                                 | —   |
| н81У                     | н82У  | 43.62                            | —                                 | —   |
| н82У                     | н83У  | 47.83                            | —                                 | —   |
| н83У                     | н84У  | 21.85                            | —                                 | —   |
| н84У                     | н80У  | 23.30                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:88**

| № 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 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | адресной системой виде   |   |
| 1.2  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 2209 кв.м $\pm$ 9.40 кв.м   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2209} * \sqrt{((1 + 1.03^2)/(2 * 1.03))} = 9.40$ |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2102  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 107 кв.м  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600<br>2500   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | —   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                      |
| 8.1  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10.  | Иные сведения  | —   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: <u>76:15:020103:88</u></b>                          |  |   |
| 1.   | —  |   |
| <b>Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ</b> |  |   |
| <b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>76:15:020103:12</u></b>             |  |   |
| Система координат <u>МСК-76, зона 1</u>  |  | Зона № <u>1</u>   |

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н1У  | —   | — | 40856<br>9.20   | 12971<br>02.52 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н2У  | —   | — | 40859<br>2.49   | 12970<br>90.34 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н3У  | —   | — | 40859<br>5.54   | 12970<br>88.92 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н4У  | —   | — | 40859<br>4.45   | 12970<br>85.81 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н5У  | —   | — | 40861<br>2.22   | 12970<br>75.82 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н6У  | —   | — | 40863<br>2.18   | 12970<br>65.14 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н7У  | —   | — | 40863<br>4.26   | 12970<br>63.89 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н8У  | —   | — | 40863<br>6.58   | 12970<br>68.03 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н9У  | —   | — | 40864<br>7.55   | 12970<br>88.93 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н10У | — | — | 40864<br>2.37 | 12970<br>91.58 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н11У | — | — | 40862<br>6.76 | 12970<br>99.61 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н12У | — | — | 40860<br>6.96 | 12971<br>09.77 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н13У | — | — | 40860<br>5.06 | 12971<br>09.87 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н14У | — | — | 40860<br>2.31 | 12971<br>08.46 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н15У | — | — | 40860<br>1.35 | 12971<br>05.90 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н16У | — | — | 40857<br>8.13 | 12971<br>18.66 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н1У  | — | — | 40856<br>9.20 | 12971<br>02.52 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:12**

| Обозначение части<br>границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|---|---|
| от т.                       | до т. |                                     |   |   |
| 1                           | 2     | 3                                   | 4                                       | 5   |
| н1У                         | н2У   | 26.28                               | —                                       | —   |
| н2У                         | н3У   | 3.36                                | —                                       | —   |
| н3У                         | н4У   | 3.30                                | —                                       | —   |
| н4У                         | н5У   | 20.39                               | —                                       | —   |
| н5У                         | н6У   | 22.64                               | —                                       | —   |
| н6У                         | н7У   | 2.43                                | —                                       | —   |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н7У  | н8У  | 4.75  | — | — |
| н8У  | н9У  | 23.60 | — | — |
| н9У  | н10У | 5.82  | — | — |
| н10У | н11У | 17.55 | — | — |
| н11У | н12У | 22.25 | — | — |
| н12У | н13У | 1.90  | — | — |
| н13У | н14У | 3.09  | — | — |
| н14У | н15У | 2.73  | — | — |
| н15У | н16У | 26.50 | — | — |
| н16У | н1У  | 18.45 | — | — |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:12**

| №<br>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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 2 |
| 1.2      | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.       | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1824 кв.м $\pm$ 8.81 кв.м  |
| 3.       | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1824} * \sqrt{((1 + 1.43^2)/(2 * 1.43))} = 8.81$          |
| 4.       | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1755   |
| 5.       | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 69 кв.м  |
| 6.       | Предельные минимальный и максимальный размеры  | 600  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     | земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$   | 2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | 76:15:020103:78                              |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства     |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения   | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:12**

|    |   |
|----|---|
| 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 76:15:020103:65**

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                   |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                   |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                 |
| н43У                                       | —   | — | 40828<br>0.01   | 12971<br>73.45 | Фотограммет<br>рический<br>метод  | Mt= $\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$ =<br>0.10   | —                                 |

|      |   |   |               |                |                           |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------|---|
| н44У | — | — | 40833<br>1.82 | 12972<br>22.15 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н45У | — | — | 40832<br>8.68 | 12972<br>31.08 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н46У | — | — | 40827<br>9.56 | 12971<br>88.08 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н43У | — | — | 40828<br>0.01 | 12971<br>73.45 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:65**

| 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   |
| н43У                     | н44У  | 71.11                            | —                                 | —   |
| н44У                     | н45У  | 9.47                             | —                                 | —   |
| н45У                     | н46У  | 65.28                            | —                                 | —   |
| н46У                     | н43У  | 14.64                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:65**

| № 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 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —  |
| 2.    | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р  | 677 кв.м ± 5.21 кв.м   |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | $\pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>   |  |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{677} * \sqrt{((1 + 1.10^2)/(2 * 1.10))} = 5.21$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 677  |
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 0 кв.м   |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600<br>2500  |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | —  |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства                                     |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —  |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | Земли (земельные участки) общего пользования                                 |
| 10. | Иные сведения  | —  |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:65**

|    |   |
|----|---|
| 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 76:15:020103:66**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м  |  | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|--|-----------------------------|---|----------------------------|
|                                      | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                             |   |                            |

|      | X | Y | X             | Y              |                                  | границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--|---|
| 1    | 2 | 3 | 4             | 5              | 6                                | 7  | 8 |
| н45У | — | — | 40832<br>8.68 | 12972<br>31.08 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | — |
| н46У | — | — | 40827<br>9.56 | 12971<br>88.08 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | — |
| н47У | — | — | 40827<br>9.31 | 12972<br>27.78 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | — |
| н48У | — | — | 40831<br>7.94 | 12972<br>67.62 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | — |
| н45У | — | — | 40832<br>8.68 | 12972<br>31.08 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:66**

| Обозначение части<br>границ |       | Горизонтальное<br>проложение (S), м | Описание<br>прохождения<br>части границ | Сведения о согласовании<br>местоположения границ<br>(согласовано/спорное) |
|-----------------------------|-------|-------------------------------------|---|---|
| от т.                       | до т. |                                     |   |   |
| 1                           | 2     | 3                                   | 4                                       | 5   |
| н45У                        | н46У  | 65.28                               | —                                       | —   |
| н46У                        | н47У  | 39.70                               | —                                       | —   |
| н47У                        | н48У  | 55.49                               | —                                       | —   |
| н48У                        | н45У  | 38.09                               | —                                       | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:66**

| №<br>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 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское              |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка   | —   |
| 2.  | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²  | 1900 кв.м ± 9.21 кв.м   |
| 3.  | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м²                      | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1900} * \sqrt{((1 + 1.61^2)/(2 * 1.61))} = 9.21$ |
| 4.  | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м²   | 1900  |
| 5.  | Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м²   | 0 кв.м  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м²  | 600<br>2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                            | —   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения личного подсобного хозяйства                                      |
| 8.1   | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                         | Земли (земельные участки) общего пользования                                  |
| 10.   | Иные сведения   | —   |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:66 |   |   |
| 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 76:15:020103:67**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н49У                                       | —   | — | 40850<br>9.81   | 12971<br>20.47 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н50У                                       | —   | — | 40852<br>3.66   | 12971<br>08.74 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н51У                                       | —   | — | 40853<br>7.84   | 12971<br>27.62 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н52У                                       | —   | — | 40856<br>0.03   | 12971<br>11.35 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н53У                                       | —   | — | 40856<br>7.72   | 12971<br>23.23 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н54У                                       | —   | — | 40856<br>2.98   | 12971<br>44.16 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н55У                                       | —   | — | 40855<br>4.03   | 12971<br>51.54 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н56У                                       | —   | — | 40854   | 12971          | Фотограммет                       | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   | 3.30          | 59.17          | рический<br>метод                | 0.10                             |   |
| н57У | — | — | 40851<br>9.82 | 12971<br>32.82 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н58У | — | — | 40851<br>7.57 | 12971<br>30.18 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н59У | — | — | 40851<br>6.24 | 12971<br>28.62 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |
| н49У | — | — | 40850<br>9.81 | 12971<br>20.47 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:67**

| Обозначение части границ |       | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т.                    | до т. |                                  |                                   |   |
| 1                        | 2     | 3                                | 4                                 | 5   |
| н49У                     | н50У  | 18.15                            | —                                 | —   |
| н50У                     | н51У  | 23.61                            | —                                 | —   |
| н51У                     | н52У  | 27.52                            | —                                 | —   |
| н52У                     | н53У  | 14.15                            | —                                 | —   |
| н53У                     | н54У  | 21.46                            | —                                 | —   |
| н54У                     | н55У  | 11.60                            | —                                 | —   |
| н55У                     | н56У  | 13.17                            | —                                 | —   |
| н56У                     | н57У  | 35.29                            | —                                 | —   |
| н57У                     | н58У  | 3.47                             | —                                 | —   |
| н58У                     | н59У  | 2.05                             | —                                 | —   |
| н59У                     | н49У  | 10.38                            | —                                 | —   |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:67**

| №<br>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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 2 |
| 1.2  | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.   | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1504 кв.м $\pm$ 7.79 кв.м   |
| 3.   | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1504} * \sqrt{((1 + 1.15^2)/(2 * 1.15))} = 7.79$         |
| 4.   | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1500  |
| 5.   | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 4 кв.м  |
| 6.   | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>                                    | 600<br>2500   |
| 7.   | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке                             | 76:15:020103:76   |
| 8.   | Вид (виды) разрешенного использования  | Для ведения личного подсобного хозяйства  |
| 8.1  | Дополнительные сведения об использовании земельного участка  | —   |
| 9.   | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ                          | Земли (земельные участки) общего пользования  |
| 10.  | Иные сведения  | —   |
| <b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:67</b> |  |   |
| 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 76:15:020103:69**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                  |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                  |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                |
| н1У  | —   | — | 40856<br>9.20   | 12971<br>02.52 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н2У  | —   | — | 40859<br>2.49   | 12970<br>90.34 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н3У  | —   | — | 40859<br>5.54   | 12970<br>88.92 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н4У  | —   | — | 40859<br>4.45   | 12970<br>85.81 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н5У  | —   | — | 40861<br>2.22   | 12970<br>75.82 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н6У  | —   | — | 40863<br>2.18   | 12970<br>65.14 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |
| н7У  | —   | — | 40863<br>4.26   | 12970<br>63.89 | Фотограмметрический<br>метод      | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$   | —                                |

|      |   |   |               |                |                                  |                                      |   |
|------|---|---|---------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| н61У | — | — | 40863<br>6.30 | 12970<br>61.17 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н62У | — | — | 40862<br>9.26 | 12970<br>49.55 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н63У | — | — | 40861<br>5.29 | 12970<br>22.94 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н64У | — | — | 40857<br>1.90 | 12970<br>53.22 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н65У | — | — | 40857<br>9.26 | 12970<br>73.53 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н66У | — | — | 40856<br>9.42 | 12970<br>77.58 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н67У | — | — | 40857<br>1.08 | 12970<br>82.08 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н68У | — | — | 40856<br>1.01 | 12970<br>87.98 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |
| н1У  | — | — | 40856<br>9.20 | 12971<br>02.52 | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10 | — |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:69**

| 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                      | н2У   | 26.28                            | —                                 | —   |
| н2У                      | н3У   | 3.36                             | —                                 | —   |
| н3У                      | н4У   | 3.30                             | —                                 | —   |
| н4У                      | н5У   | 20.39                            | —                                 | —   |

|      |      |       |   |   |
|------|------|-------|---|---|
| н5У  | н6У  | 22.64 | — | — |
| н6У  | н7У  | 2.43  | — | — |
| н7У  | н61У | 3.40  | — | — |
| н61У | н62У | 13.59 | — | — |
| н62У | н63У | 30.05 | — | — |
| н63У | н64У | 52.91 | — | — |
| н64У | н65У | 21.60 | — | — |
| н65У | н66У | 10.64 | — | — |
| н66У | н67У | 4.80  | — | — |
| н67У | н68У | 11.67 | — | — |
| н68У | н1У  | 16.69 | — | — |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:69**

| № 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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 1 |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —  |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 2760 кв.м $\pm$ 10.52 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{2760} * \sqrt{((1 + 1.06^2)/(2 * 1.06))} = 10.52$         |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 2769   |
| 5.    | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>   | 9 кв.м   |

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$             | 600<br>2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | —   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения приусадебного хозяйства и обслуживания дома |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования            |
| 10. | Иные сведения   | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:69**

|    |   |
|----|---|
| 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 76:15:020103:70**

**Система координат МСК-76, зона 1**

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м   |   |   |                | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>границ (Mt), с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения Mt, м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|--|---|---|---|----------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
|  | содержатся в<br>Едином<br>государственно<br>м реестре<br>недвижимости |   | определены в<br>ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых<br>работ |                |                                   |  |                                   |
|  | X   | Y | X   | Y              |                                   |  |                                   |
| 1  | 2   | 3 | 4   | 5              | 6                                 | 7  | 8                                 |
| н69У                                       | —   | — | 40864<br>6.07   | 12972<br>38.29 | Фотограммет<br>рический           | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=$<br>0.10   | —                                 |

|      |   |   |               |                |                           |                                  |   |
|------|---|---|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------|---|
|      |   |   |               |                | метод                     |                                  |   |
| н70У | – | – | 40863<br>7.32 | 12972<br>45.55 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н71У | – | – | 40862<br>8.42 | 12972<br>54.38 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н72У | – | – | 40862<br>0.24 | 12972<br>53.27 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н73У | – | – | 40861<br>3.00 | 12972<br>53.75 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н74У | – | – | 40860<br>3.49 | 12972<br>55.65 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н75У | – | – | 40859<br>6.14 | 12972<br>49.36 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н76У | – | – | 40860<br>1.69 | 12972<br>42.12 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н77У | – | – | 40860<br>8.37 | 12972<br>35.33 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н78У | – | – | 40862<br>3.22 | 12972<br>21.58 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н79У | – | – | 40862<br>8.67 | 12972<br>16.80 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |
| н69У | – | – | 40864<br>6.07 | 12972<br>38.29 | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ | – |

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:70**

| 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 |
|------|------|-------|---|---|
| н69У | н70У | 11.37 | — | — |
| н70У | н71У | 12.54 | — | — |
| н71У | н72У | 8.25  | — | — |
| н72У | н73У | 7.26  | — | — |
| н73У | н74У | 9.70  | — | — |
| н74У | н75У | 9.67  | — | — |
| н75У | н76У | 9.12  | — | — |
| н76У | н77У | 9.53  | — | — |
| н77У | н78У | 20.24 | — | — |
| н78У | н79У | 7.25  | — | — |
| н79У | н69У | 27.65 | — | — |

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 76:15:020103:70**

| № 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  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя |
| 1.2   | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка  | —   |
| 2.    | Площадь земельного участка $\pm$ величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>                       | 1026 кв.м $\pm$ 6.51 кв.м   |
| 3.    | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями ( $\Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $\Delta P = 2 * 0.10 * \sqrt{1026} * \sqrt{((1 + 1.29^2)/(2 * 1.29))} = 6.51$   |
| 4.    | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>                             | 1018  |

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 5.  | Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), $\text{м}^2$  | 8 кв.м  |
| 6.  | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), $\text{м}^2$             | 600<br>2500   |
| 7.  | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке    | —   |
| 8.  | Вид (виды) разрешенного использования   | Для ведения приусадебного хозяйства и обслуживания дома |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка   | —   |
| 9.  | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования            |
| 10. | Иные сведения   | —   |

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 76:15:020103:70**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**

—

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных | Содержатся в<br>Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения |
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|--|
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|--|

| точек<br>конту<br>ра | Координаты<br>, м |   | Радиу<br>с, м | Координаты<br>, м |                    | Радиус,<br>м |                                  | координат<br>характерных точек<br>(M <sub>t</sub> ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения M <sub>t</sub> , м |
|----------------------|-------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|--------------|----------------------------------|--|
|                      | X                 | Y | R             | X                 | Y                  | R            |                                  |  |
| 1                    | 2                 | 3 | 4             | 5                 | 6                  | 7            | 8                                | 9  |
| н63О                 | —                 | — | —             | 4085<br>25.04     | 1297<br>168.2<br>0 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н64О                 | —                 | — | —             | 4085<br>22.35     | 1297<br>171.8<br>0 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н65О                 | —                 | — | —             | 4085<br>11.32     | 1297<br>163.5<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н66О                 | —                 | — | —             | 4085<br>14.01     | 1297<br>159.9<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н67О                 | —                 | — | —             | 4085<br>16.36     | 1297<br>161.7<br>0 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н68О                 | —                 | — | —             | 4085<br>17.95     | 1297<br>159.5<br>7 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н69О                 | —                 | — | —             | 4085<br>22.42     | 1297<br>162.9<br>2 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н70О                 | —                 | — | —             | 4085<br>20.82     | 1297<br>165.0<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н63О                 | —                 | — | —             | 4085<br>25.04     | 1297<br>168.2      | —            | Фотограммет<br>рический          | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |

|   |   |  |  |  |                 |   |       |  |
|---|---|--|--|--|-----------------|---|-------|--|
|   |   |  |  |  | 0               |   | метод |  |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>76:15:020103:72</u></b>        |   |  |  |  |                 |   |       |  |
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  |  |  |  |                 | <b>Значение характеристики</b>  |       |  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  |  |  |  |                 | <b>3</b>  |       |  |
| 1.  | Вид объекта недвижимости  |  |  |  |                 | Здание  |       |  |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  |  |  |  |                 | —   |       |  |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |  |  |  |                 | 76:15:020103:8  |       |  |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |  |  |  |                 | 76:15:020103  |       |  |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  |  |  |  |                 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 4 |       |  |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |  |  |  |                 | —   |       |  |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении  |  |  |  |                 | —   |       |  |
| 6.  | Иные сведения   |  |  |  |                 | —   |       |  |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>76:15:020103:72</u></b>          |   |  |  |  |                 |   |       |  |
| 1.  | —   |  |  |  |                 |   |       |  |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b> |   |  |  |  |                 |   |       |  |
| <b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b><br>=               |   |  |  |  |                 |   |       |  |
| Система координат <u>МСК-76, зона 1</u>   |   |  |  |  | Зона № <u>1</u> |   |       |  |

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержатся в<br>Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   |              | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                    |              | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>( $M_t$ ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения $M_t$ , м |
|--|--|---|--------------|---|--------------------|--------------|-----------------------------------|---|
|  | Координаты<br>, м  |   | Радиус,<br>м | Координаты<br>, м   |                    | Радиус,<br>м |                                   |   |
|  | X  | Y | R            | X   | Y                  | R            |                                   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4            | 5   | 6                  | 7            | 8                                 | 9   |
| н57О   | —  | — | —            | 4085<br>27.12   | 1297<br>245.9<br>7 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н58О   | —  | — | —            | 4085<br>34.42   | 1297<br>251.9<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н59О   | —  | — | —            | 4085<br>40.39   | 1297<br>244.7<br>3 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н60О   | —  | — | —            | 4085<br>36.04   | 1297<br>241.1<br>4 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н61О   | —  | — | —            | 4085<br>34.47   | 1297<br>243.0<br>5 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н62О   | —  | — | —            | 4085<br>31.53   | 1297<br>240.6<br>3 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н57О   | —  | — | —            | 4085<br>27.12   | 1297<br>245.9<br>7 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:74**

| № 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                                      | —   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 76:15:020103  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 7 |
| 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 76:15:020103:74**

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**

—

Система координат МСК-76, зона 1

Зона № 1

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержатся в<br>Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   |                 | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                    |              | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>( $M_t$ ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения $M_t$ , м |
|--|--|---|-----------------|---|--------------------|--------------|-----------------------------------|---|
|  | Координаты<br>, м  |   | Радиус,<br>с, м | Координаты<br>, м   |                    | Радиус,<br>м |                                   |   |
|  | X  | Y | R               | X   | Y                  | R            |                                   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4               | 5   | 6                  | 7            | 8                                 | 9   |
| н13О   | —  | — | —               | 4085<br>48.93   | 1297<br>127.0<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н14О   | —  | — | —               | 4085<br>42.89   | 1297<br>131.9<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н15О   | —  | — | —               | 4085<br>46.32   | 1297<br>136.2<br>1 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н16О   | —  | — | —               | 4085<br>43.64   | 1297<br>138.5<br>9 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н17О   | —  | — | —               | 4085<br>46.86   | 1297<br>142.5<br>6 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н18О   | —  | — | —               | 4085<br>49.64   | 1297<br>140.3<br>0 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н19О   | —  | — | —               | 4085<br>54.57   | 1297<br>146.3<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |

|      |   |   |   |               |                    |   |                           |                                  |
|------|---|---|---|---------------|--------------------|---|---------------------------|----------------------------------|
| н20О | — | — | — | 4085<br>60.61 | 1297<br>141.4<br>7 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н21О | — | — | — | 4085<br>57.36 | 1297<br>137.4<br>8 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н22О | — | — | — | 4085<br>58.77 | 1297<br>136.3<br>3 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н23О | — | — | — | 4085<br>54.97 | 1297<br>131.6<br>5 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н24О | — | — | — | 4085<br>53.56 | 1297<br>132.7<br>9 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н13О | — | — | — | 4085<br>48.93 | 1297<br>127.0<br>8 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:76**

| № 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 | 76:15:020103:67   |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                      | 76:15:020103  |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства   | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Нижняя, дом 2 |
| 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 76:15:020103:76                 |   |   |           |  |                    |           |                             |  |
| 1.   | —   |   |           |  |                    |           |                             |  |
| Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке |   |   |           |  |                    |           |                             |  |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером =                  |   |   |           |  |                    |           |                             |  |
| Система координат МСК-76, зона 1   |   |   |           | Зона № 1   |                    |           |                             |  |
| Обозначение характерных точек контура  | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                    |           | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M <sub>t</sub> ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м |
|  | Координаты, м   |   | Радиус, м | Координаты, м  |                    | Радиус, м |                             |  |
|  | X   | Y | R         | X  | Y                  | R         |                             |  |
| 1  | 2   | 3 | 4         | 5  | 6                  | 7         | 8                           | 9  |
| н31О   | —   | — | —         | 4085<br>97.50  | 1297<br>141.3<br>2 | —         | Фотограмметрический метод   | M <sub>t</sub> =√(0.07²+0.07²)=0.10  |
| н32О   | —   | — | —         | 4086   | 1297<br>138.8      | —         | Фотограмметрический         | M <sub>t</sub> =√(0.07²+0.07²)=0.  |

|      |   |   |   |               |                    |   |                                  |                                  |
|------|---|---|---|---------------|--------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|
|      |   |   |   | 01.54         | 3                  |   | метод                            | 10                               |
| н33О | — | — | — | 4086<br>00.26 | 1297<br>136.7<br>5 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н34О | — | — | — | 4086<br>04.14 | 1297<br>134.3<br>6 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н35О | — | — | — | 4086<br>05.20 | 1297<br>136.0<br>8 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н36О | — | — | — | 4086<br>05.80 | 1297<br>135.7<br>0 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н37О | — | — | — | 4086<br>13.48 | 1297<br>148.1<br>6 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н38О | — | — | — | 4086<br>07.88 | 1297<br>151.6<br>0 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н39О | — | — | — | 4086<br>05.59 | 1297<br>147.8<br>9 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н40О | — | — | — | 4086<br>02.66 | 1297<br>149.7<br>0 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н31О | — | — | — | 4085<br>97.50 | 1297<br>141.3<br>2 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:77**

| №<br>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)                               | 76:15:020103:16, 76:15:020103:17, |

|  |   |  |                             |   |
|--|---|--|-----------------------------|---|
|  | расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 76:15:020103:71  |                             |   |
| 4.   | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 76:15:020103   |                             |   |
| 5.   | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 4 |                             |   |
| 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 76:15:020103:77                 |   |  |                             |   |
| 1.   | —   |  |                             |   |
| Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке |   |  |                             |   |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером =                  |   |  |                             |   |
| Система координат МСК-76, зона 1   |   | Зона № 1   |                             |   |
| Обозначение характеристик  | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости  | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ                             | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения |

| точек контура | Координаты, м |   | Радиус, м | Координаты, м |                    | Радиус, м |                           | координат<br>характерных точек<br>( $M_t$ ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения $M_t$ , м |
|---------------|---------------|---|-----------|---------------|--------------------|-----------|---------------------------|---|
|               | X             | Y | R         | X             | Y                  | R         |                           |   |
| 1             | 2             | 3 | 4         | 5             | 6                  | 7         | 8                         | 9   |
| н250          | —             | — | —         | 4085<br>84.38 | 1297<br>098.3<br>6 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н260          | —             | — | —         | 4085<br>88.36 | 1297<br>106.1<br>9 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н270          | —             | — | —         | 4085<br>79.44 | 1297<br>110.7<br>2 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н280          | —             | — | —         | 4085<br>76.73 | 1297<br>105.3<br>8 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н290          | —             | — | —         | 4085<br>81.33 | 1297<br>103.0<br>5 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н300          | —             | — | —         | 4085<br>80.08 | 1297<br>100.5<br>9 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н250          | —             | — | —         | 4085<br>84.38 | 1297<br>098.3<br>6 | —         | Фотограмметрический метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:78**

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

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 1.  | Вид объекта недвижимости  | Здание   |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 76:15:020103:12  |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 76:15:020103   |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 2 |
| 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 76:15:020103:78

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером**  
=

**Система координат** МСК-76, зона 1

**Зона №** 1

| Обозначение<br>характерных | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения |
|----------------------------|--|--|-----------------------------|---|
|----------------------------|--|--|-----------------------------|---|

| точек<br>конту<br>ра | Координаты<br>, м |   | Радиу<br>с, м | Координаты<br>, м |                    | Радиус,<br>м |                                  | координат<br>характерных точек<br>(M <sub>t</sub> ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения M <sub>t</sub> , м |
|----------------------|-------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|--------------|----------------------------------|--|
|                      | X                 | Y | R             | X                 | Y                  | R            |                                  |  |
| 1                    | 2                 | 3 | 4             | 5                 | 6                  | 7            | 8                                | 9  |
| н41О                 | —                 | — | —             | 4086<br>51.09     | 1297<br>160.4<br>0 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н42О                 | —                 | — | —             | 4086<br>53.44     | 1297<br>164.5<br>1 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н43О                 | —                 | — | —             | 4086<br>47.36     | 1297<br>167.9<br>9 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н44О                 | —                 | — | —             | 4086<br>46.13     | 1297<br>165.8<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н45О                 | —                 | — | —             | 4086<br>45.74     | 1297<br>166.0<br>6 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н46О                 | —                 | — | —             | 4086<br>43.61     | 1297<br>162.3<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н47О                 | —                 | — | —             | 4086<br>46.86     | 1297<br>160.4<br>8 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н48О                 | —                 | — | —             | 4086<br>47.87     | 1297<br>162.2<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |
| н41О                 | —                 | — | —             | 4086<br>51.09     | 1297<br>160.4      | —            | Фотограммет<br>рический          | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$  |

|   |   |  |  |  |                 |  |       |  |
|---|---|--|--|--|-----------------|--|-------|--|
|   |   |  |  |  | 0               |  | метод |  |
| <b>2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером <u>76:15:020103:84</u></b>        |   |  |  |  |                 |  |       |  |
| <b>№ п/п</b>  | <b>Наименование характеристики</b>  |  |  |  |                 | <b>Значение характеристики</b>   |       |  |
| <b>1</b>  | <b>2</b>  |  |  |  |                 | <b>3</b>   |       |  |
| 1.  | Вид объекта недвижимости  |  |  |  |                 | Здание   |       |  |
| 2.  | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  |  |  |  |                 | —  |       |  |
| 3.  | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      |  |  |  |                 | 76:15:020103:18  |       |  |
| 4.  | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   |  |  |  |                 | 76:15:020103   |       |  |
| 5.  | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  |  |  |  |                 | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 6 |       |  |
| 5.1   | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде |  |  |  |                 | —  |       |  |
| 5.2   | Дополнительные сведения о местоположении  |  |  |  |                 | —  |       |  |
| 6.  | Иные сведения   |  |  |  |                 | —  |       |  |
| <b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>76:15:020103:84</u></b>          |   |  |  |  |                 |  |       |  |
| 1.  | —   |  |  |  |                 |  |       |  |
| <b>Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке</b> |   |  |  |  |                 |  |       |  |
| <b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b><br>=               |   |  |  |  |                 |  |       |  |
| Система координат <u>МСК-76, зона 1</u>   |   |  |  |  | Зона № <u>1</u> |  |       |  |

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержатся в<br>Едином<br>государственном<br>реестре<br>недвижимости |   |              | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                    |              | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных точек<br>( $M_t$ ), м, с<br>подставленными в<br>такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения $M_t$ , м |
|--|--|---|--------------|---|--------------------|--------------|-----------------------------------|---|
|  | Координаты<br>, м  |   | Радиус,<br>м | Координаты<br>, м   |                    | Радиус,<br>м |                                   |   |
|  | X  | Y | R            | X   | Y                  | R            |                                   |   |
| 1  | 2  | 3 | 4            | 5   | 6                  | 7            | 8                                 | 9   |
| н49О   | —  | — | —            | 4086<br>50.91   | 1297<br>257.1<br>0 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н50О   | —  | — | —            | 4086<br>55.63   | 1297<br>262.8<br>1 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н51О   | —  | — | —            | 4086<br>51.54   | 1297<br>266.1<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н52О   | —  | — | —            | 4086<br>52.51   | 1297<br>267.3<br>5 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н53О   | —  | — | —            | 4086<br>50.21   | 1297<br>269.2<br>5 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н54О   | —  | — | —            | 4086<br>49.25   | 1297<br>268.0<br>8 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |
| н55О   | —  | — | —            | 4086<br>48.58   | 1297<br>268.6<br>3 | —            | Фотограмметрический<br>метод      | $M_t = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$   |

|      |   |   |   |               |                    |   |                           |                                  |
|------|---|---|---|---------------|--------------------|---|---------------------------|----------------------------------|
| н56О | — | — | — | 4086<br>43.87 | 1297<br>262.9<br>2 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н49О | — | — | — | 4086<br>50.91 | 1297<br>257.1<br>0 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:85**

| № п/п | Наименование характеристики   | Значение характеристики  |
|-------|---|--|
| 1     | 2   | 3  |
| 1.    | Вид объекта недвижимости  | Здание   |
| 2.    | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | —  |
| 3.    | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства                                      | 76:15:020103:20  |
| 4.    | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства   | 76:15:020103   |
| 5.    | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства  | Ярославская область, район Тутаевский, деревня Большое Титовское, улица Верхняя, дом 5 |
| 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 76:15:020103:85**

|    |   |
|----|---|
| 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 Здание**

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

с кадастровым номером 76:15:020103:89

Система координат МСК-76, зона 1

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержащиеся в Едином<br>государственном реестре<br>недвижимости |   | Определены в ходе<br>выполнения<br>комплексных<br>кадастровых работ |                  |                    |              | Метод<br>определения<br>координат | Формулы,<br>примененные для<br>расчета средней<br>квадратической<br>погрешности<br>определения<br>координат<br>характерных<br>точек (M <sub>t</sub> ), м, с<br>подставленными<br>в такие формулы<br>значениями и<br>итоговые<br>(вычисленные)<br>значения M <sub>t</sub> , м |
|--|--|---|---|------------------|--------------------|--------------|-----------------------------------|--|
|  | координаты, м  |   | радиус,<br>м  | координаты,<br>м |                    | радиус,<br>м |                                   |  |
|  | X  | Y | R   | X                | Y                  | R            |                                   |  |
| 1  | 2  | 3 | 4   | 5                | 6                  | 7            | 8                                 | 9  |
| н1О  | —  | — | —   | 4085<br>97.86    | 1297<br>121.7<br>7 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н2О  | —  | — | —   | 4085<br>89.12    | 1297<br>127.0<br>5 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н3О  | —  | — | —   | 4085<br>85.95    | 1297<br>121.8<br>2 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н4О  | —  | — | —   | 4085<br>90.37    | 1297<br>119.1<br>5 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н5О  | —  | — | —   | 4085<br>89.23    | 1297<br>117.2<br>6 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н6О  | —  | — | —   | 4085<br>93.39    | 1297<br>114.7<br>5 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |
| н7О  | —  | — | —   | 4085<br>94.53    | 1297<br>116.6<br>4 | —            | Фотограммет<br>рический<br>метод  | M <sub>t</sub> =√(0.07 <sup>2</sup> +0.07 <sup>2</sup> )=0.10  |

|     |   |   |   |               |                    |   |                                  |                                       |
|-----|---|---|---|---------------|--------------------|---|----------------------------------|---------------------------------------|
| н8О | — | — | — | 4085<br>94.69 | 1297<br>116.5<br>4 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>)=0.10 |
| н1О | — | — | — | 4085<br>97.86 | 1297<br>121.7<br>7 | — | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>)=0.10 |

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:89**

1.—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:89**

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 Здание**

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

с кадастровым номером 76:15:020103:90

Система координат МСК-76, зона 1

**Зона № 1**

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>контура | Содержащиеся в Едином государственном реестре недвижимости |   |           | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ |                    |           | Метод определения координат      | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек ( $M_t$ ), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения $M_t$ , м |
|--|--|---|-----------|--|--------------------|-----------|----------------------------------|---|
|  | координаты, м  |   | радиус, м | координаты, м  |                    | радиус, м |                                  |   |
|  | X  | Y | R         | X  | Y                  | R         |                                  |   |
| 1  | 2  | 3 | 4         | 5  | 6                  | 7         | 8                                | 9   |
| н9О  | —  | — | —         | 4083<br>50.11  | 1297<br>198.6<br>4 | —         | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>)=0.10   |
| н10О   | —  | — | —         | 4083<br>47.60  | 1297<br>201.2<br>9 | —         | Фотограммет<br>рический<br>метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}$<br>)=0.10   |

|      |   |   |   |               |                    |   |                           |                                  |
|------|---|---|---|---------------|--------------------|---|---------------------------|----------------------------------|
| н11О | — | — | — | 4083<br>44.10 | 1297<br>197.9<br>9 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н12О | — | — | — | 4083<br>46.61 | 1297<br>195.3<br>3 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |
| н9О  | — | — | — | 4083<br>50.11 | 1297<br>198.6<br>4 | — | Фотограмметрический метод | $Mt=\sqrt{(0.07^2+0.07^2)}=0.10$ |

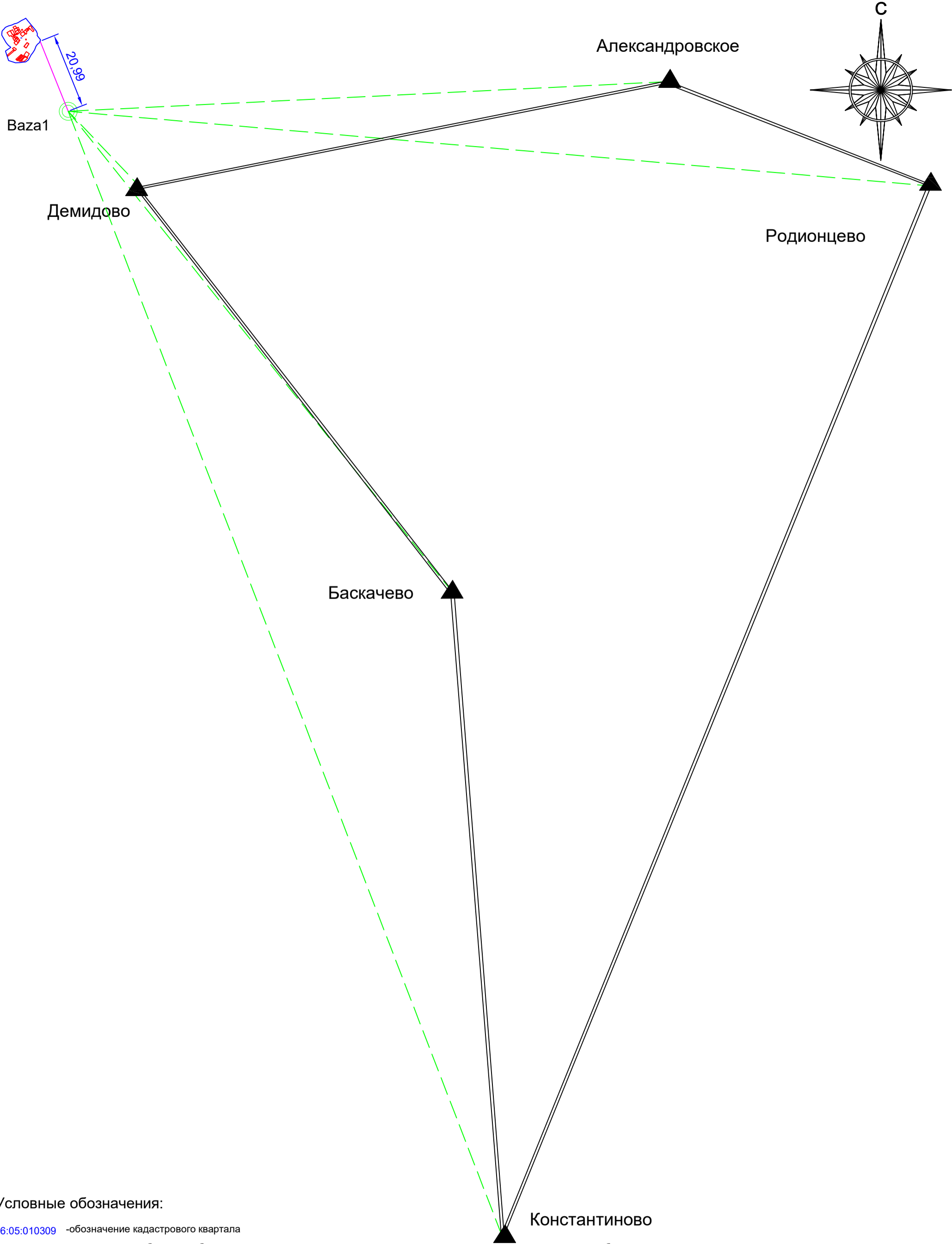
**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:90**

1.—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 76:15:020103:90**

1. —

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- 76:05:010309 - обозначение кадастрового квартала
- Гора ▲ - Пункт государственной геодезической сети
- == - твердое направление между двумя опорно-межевыми знаками
- Baza 1 - обозначение точки съёмочного обоснования (базовые станции) местоположение которых определено с помощью спутникового оборудования
- направление на пункты ОМС
- направление на съёмочные точки
- 5.68 - расстояние от точки съёмочного обоснования до объекта работ

Схема границ земельных участков



76:15:000000128(42)

- Условные обозначения:
- границы земельных участков в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы в связи с уточнением местоположения границ и площади
  - границы земельных участков, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
  - граница кадастрового деления
  - контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись
  - границы муниципальных образований и (или) границы населенных пунктов
  - Кадастровый номер объекта недвижимости
  - Номер кадастрового квартала
  - обозначение характерной точки границы земельных участков
  - контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, в отношении которых проводились комплексные кадастровые работы
  - граница зоны с особыми условиями использования территории
  - граница территориальных зон
  - границы земельных участков в отношении которых выполнялись комплексные кадастровые работы в связи с исправлением реестровой ошибки в сведениях о местоположении их границ
  - контуры зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, в отношении которых проводились комплексные кадастровые работы в связи с исправлением реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения
  - элементы информационной адресной системы

Масштаб 1:1000  
Система координат: МСК-76