

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Псковская область, р-н Пушкиногорский, ГП "Пушкиногорье", рп Пушкинские Горы 60:20:0100604

(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 так же физическим лицам № 321-20-2026-006 от 30 января 2026 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 27 апреля 2026 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Псковской области

основной государственный регистрационный номер: 1046000329264

идентификационный номер налогоплательщика: 6027086165

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):

60_upr@rosreestr.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: <div>Филиал ППК "Роскадастр" по Псковской области, адрес: 180017, Псковская область, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11</div> | | | | | |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): <div>Зарайская Надежда Владимировна</div> и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): <div>—</div> | | | | | |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: <div>003-813-827-20</div> | | | | | |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: <div>883, 17 мая 2016 г.</div> | | | | | |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div>Ассоциация саморегулируемая организация "Балтийское объединение кадастровых инженеров"</div> | | | | | |
| Контактный телефон: <div>89532324081</div> | | | | | |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div>Псковская область, г. Псков, ул. Рабочая, д. 11, grishinaen@60.kadastr.ru</div> | | | | | |
| 6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории: | | | | | |
| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Псковской области | 27 ноября 2025 г. | КУВИ-001/2025-216117794 | Кадастровый план территории | — |
| 2 | Иной документ | 19 октября 2023 г. | 149 | Решение О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского поселения «Пушкиногорье» Пушкиногорского района Псковской области | — |
| 3 | Иной документ | 10 апреля 2026 г. | 00989-01-26 | Акт приема-передачи пространственных данных и материалов и оказанных услуг | — |
| 7. Пояснения к карте-плану территории: | | | | | |
| Пояснительная записка | | | | | |
| 1. Настоящий карта-план подготовлен в результате проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:20:0100604. Комплексные кадастровые работы проводятся на основании Кадастрового плана территории КУВИ-001/2025-216117794 от 27.11.2025 г. предоставленного заказчиком Комплексных кадастровых работ. | | | | | |

2. Комплексные кадастровые работы проводятся на территории Псковская область, м.р-н Пушкиногорский, г.п. Пушкиногорье, рп Пушкинские Горы. Данный квартал расположен в границах муниципальных образований: 60:20-3.3, и в границах населенного пункта 60:20-4.222 рп Пушкинские Горы.

Квартал 60:20:0100604 расположен в границах рп Пушкинские Горы. Данная территория расположена на землях населенных пунктов. Согласно карте градостроительного зонирования территории рп Пушкинские Горы, м.р-н Пушкиногорский, Псковской области, земельные участки расположены в Зоне Ж-1, ОД. Решение Собрания депутатов городского поселения "Пушкиногорье" Пушкиногорского района Псковской области № 149 от 19.10.2023 г. Уточняемый земельные участки расположены в зоне Ж-1 Зона индивидуальной жилой застройки, минимальная площадь земельных участков - 200 м.кв., максимальная площадь земельных участков 3000 м.кв. В зоне ОД Зона делового, общественного и коммерческого значения предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются в соответствии с утвержденной документацией по планировке территории.

Источник публикации <https://fgistp.economy.gov.ru>

3. Уточнение местоположения участков, зданий, строений и сооружений производилось в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23 октября 2020 г. № П/0393 "Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места".

4. Комплексные кадастровые работы проводились в соответствии с Федеральным законом "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-ФЗ.

Установление границ земельных участков и объектов капитального строительства проведено с учетом границ, существующие на местности пятнадцать и более лет и закрепленные с использованием природных объектов или объектов искусственного происхождения, позволяющих определить местоположение границ земельного участка.

При уточнении границ во время межевания площадь всех земельных участков увеличена на величину не более 10% от площади, сведения о которой содержатся ЕГРН на земельный участок (Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»).

Филиалом дополнительно проанализированы объекты недвижимости местоположение которых установлено в действующей системе координат МСК-60 и выявлен ряд земельных участков и объектов кап. строительства имеющих признаки реестровой ошибки, связанные с незначительным смещением относительно своего фактического местоположения, неверно определенной используемой площадью объекта, наличие не сведенных (различающихся по X/Y) общих точек со смежными землепользованиями) и иные погрешности в определении координат, требующие исправления.

Таким образом, при подготовке настоящего карта - плана соблюдены следующие условия

Земельные участки, отнесенные к землям населенных пунктов: Средняя квадратическая погрешность определения координат (местоположения) характерных точек составляет 0,1 м, а размер проекции пикселя на местности для аэрофотоснимков и космических снимков - 5 см.

При определении координат характерных точек границ земельного участка, контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства фотограмметрическим методом использовались материалы дистанционного зондирования Земли, размер проекции пикселя на местности которых не превышает значений, указанных в требованиях к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, установленных в соответствии с частью 13 статьи 22, частью 13 статьи 24 Закона о регистрации.

В соответствии с п.7 Требованиям к подготовке карты-плана территории, утвержденных приказом Росреестра от 04.08.2021 №П/0337, в карту-план территории не включаются разделы "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений", "Схема геодезических построений" в случае применения при выполнении комплексных кадастровых работ метода определения координат характерных точек границ земельного участка, контуров объектов капитального строительства.

Дополнительно, использовались материалы Регионального фонда пространственных данных, переданные на основании Акта приема-передачи № 00989-01-26.

У ряда земельных учатков, выявлено наличие уточненной площади и отсутствие координат в ЕГРН, в связи с чем, данные земельные участки занесены в раздел "уточненные земельные участки".

Согласование внесения изменений в сведения ЕГРН о местоположении границ земельного участка, образованного на основании Схемы, получено при выполнении комплексных кадастровых работ - в рамках согласования местоположения границ земельных участков на заседании согласительной комиссии посредством включения органа государственной власти или органа местного самоуправления, утвердивших Схему, в состав согласительной комиссии.

5. В рамках настоящих комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:20:0100604 проанализированы 3 земельных участка, из них:

- уточнено местоположение – 3 ЗУ

Итого: в КИТР включено 3 ЗУ.

6. В рамках настоящих комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:20:0100604 проанализировано 29 объекта капитального строительства из них:

- уточнено местоположение – 9 ОКС

- перенесены в другой кадастровый квартал - 20 ОКС

Итого: в КИТР включено 9 ОКС.

В ходе проведения согласительных мероприятий, возражений заинтересованных лиц не поступало. Протокол согласительной комиссии №2 от _____

Выявлена реестровая ошибка в границах населенного пункта с реестровым номером 60:20-4.222, предлагаю координаты для исправления:

409320,77;1309839,45

409323,69;1309882,56

409335,82;1310061,80

409334,90;1310071,31

409384,60;1310055,68

409427,93;1310038,17

409540,89;1310035,74

409624,35;1310024,15

Выявлена реестровая ошибка в границах территориальной зоны с реестровым номером 60:00-15.1, предлагаю координаты для исправления:

423237,33;1241569,29

423253,72;1241587,54

423257,58;1241589,90

423284,01;1241605,14

423311,53;1241621,25

423369,32;1241665,08

423381,05;1241694,93

423376,08;1241695,85

| Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений | | | | | | | | |
|---|--|---|---|----------------------|---|---|---------------|---------------------|
| 1. Сведения о пунктах геодезической сети: | | | | | | | | |
| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования — Сведения о состоянии | | |
| | | | | X | Y | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| — | —. | — | — | — | — | — | — | — |
| 2. Сведения об использованных средствах измерений: | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | |
| — | — | — | — | | | | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером | | | | | | 60:20:0100604:1 | : |
|--|--|---|--|---------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Система координат | | | | МСК-60 зона 1 | | Зона № 1 | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1У | — | — | 412 238,19 | 1 307 527,57 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н2У | — | — | 412 252,66 | 1 307 529,60 | | | |
| н3У | — | — | 412 295,04 | 1 307 534,99 | | | |
| н4У | — | — | 412 295,53 | 1 307 531,71 | | | |
| н5У | — | — | 412 329,09 | 1 307 537,65 | | | |
| н6У | — | — | 412 344,67 | 1 307 568,85 | | | |
| н7У | — | — | 412 339,17 | 1 307 588,11 | | | |
| н8У | — | — | 412 332,80 | 1 307 610,40 | | | |
| н9У | — | — | 412 319,51 | 1 307 650,10 | | | |
| н10У | — | — | 412 312,87 | 1 307 664,85 | | | |
| н11У | — | — | 412 308,26 | 1 307 675,07 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|
| н12У | — | — | 412 301,33 | 1 307 690,47 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н13У | — | — | 412 289,71 | 1 307 716,27 | | | |
| н14У | — | — | 412 272,41 | 1 307 744,06 | | | |
| н15У | — | — | 412 234,74 | 1 307 734,55 | | | |
| н16У | — | — | 412 227,04 | 1 307 777,14 | | | |
| н17У | — | — | 412 217,86 | 1 307 807,33 | | | |
| н18У | — | — | 412 160,47 | 1 307 779,43 | | | |
| н19У | — | — | 412 172,62 | 1 307 734,78 | | | |
| н20У | — | — | 412 174,49 | 1 307 727,09 | | | |
| н21У | — | — | 412 175,74 | 1 307 704,15 | | | |
| н22У | — | — | 412 149,24 | 1 307 718,86 | | | |
| н23У | — | — | 412 134,51 | 1 307 728,32 | | | |
| н24У | — | — | 412 123,66 | 1 307 768,46 | | | |
| н25У | — | — | 412 114,35 | 1 307 770,89 | | | |
| н26У | — | — | 412 100,16 | 1 307 762,83 | | | |
| н27У | — | — | 412 092,84 | 1 307 745,76 | | | |
| н28У | — | — | 412 092,21 | 1 307 743,19 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|
| н29У | — | — | 412 078,48 | 1 307 718,35 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н30У | — | — | 412 099,92 | 1 307 683,74 | | | |
| н31У | — | — | 412 111,34 | 1 307 665,31 | | | |
| н32У | — | — | 412 125,69 | 1 307 645,24 | | | |
| н33У | — | — | 412 136,52 | 1 307 630,11 | | | |
| н34У | — | — | 412 157,14 | 1 307 637,30 | | | |
| н35У | — | — | 412 167,15 | 1 307 604,74 | | | |
| н36У | — | — | 412 164,67 | 1 307 601,21 | | | |
| н37У | — | — | 412 153,80 | 1 307 592,09 | | | |
| н38У | — | — | 412 159,21 | 1 307 586,67 | | | |
| н39У | — | — | 412 161,63 | 1 307 575,28 | | | |
| н40У | — | — | 412 181,59 | 1 307 569,21 | | | |
| н41У | — | — | 412 199,22 | 1 307 564,98 | | | |
| н42У | — | — | 412 202,08 | 1 307 564,49 | | | |
| н43У | — | — | 412 205,06 | 1 307 564,27 | | | |
| н44У | — | — | 412 210,96 | 1 307 564,62 | | | |
| н45У | — | — | 412 213,94 | 1 307 565,04 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---|---|------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н46У | — | — | 412 228,54 | 1 307 568,03 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н47У | — | — | 412 231,66 | 1 307 568,84 | | | |
| н1У | — | — | 412 238,19 | 1 307 527,57 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
60:20:0100604:1
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 14,61 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 42,72 | | |
| н3У | н4У | 3,32 | | |
| н4У | н5У | 34,08 | | |
| н5У | н6У | 34,87 | | |
| н6У | н7У | 20,03 | | |
| н7У | н8У | 23,18 | | |
| н8У | н9У | 41,87 | | |
| н9У | н10У | 16,18 | | |
| н10У | н11У | 11,21 | | |
| н11У | н12У | 16,89 | | |
| н12У | н13У | 28,30 | | |
| н13У | н14У | 32,73 | | |
| н14У | н15У | 38,85 | | |
| н15У | н16У | 43,28 | | |
| н16У | н17У | 31,55 | | |
| н17У | н18У | 63,81 | | |
| н18У | н19У | 46,27 | | |
| н19У | н20У | 7,91 | | |
| н20У | н21У | 22,97 | | |
| н21У | н22У | 30,31 | | |
| н22У | н23У | 17,51 | | |
| н23У | н24У | 41,58 | | |
| н24У | н25У | 9,62 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|---|-------------|
| н25У | н26У | 16,32 | — | согласовано |
| н26У | н27У | 18,57 | | |
| н27У | н28У | 2,65 | | |
| н28У | н29У | 28,38 | | |
| н29У | н30У | 40,71 | | |
| н30У | н31У | 21,68 | | |
| н31У | н32У | 24,67 | | |
| н32У | н33У | 18,61 | | |
| н33У | н34У | 21,84 | | |
| н34У | н35У | 34,06 | | |
| н35У | н36У | 4,31 | | |
| н36У | н37У | 14,19 | | |
| н37У | н38У | 7,66 | | |
| н38У | н39У | 11,64 | | |
| н39У | н40У | 20,86 | | |
| н40У | н41У | 18,13 | | |
| н41У | н42У | 2,90 | | |
| н42У | н43У | 2,99 | | |
| н43У | н44У | 5,91 | | |
| н44У | н45У | 3,01 | | |
| н45У | н46У | 14,90 | | |
| н46У | н47У | 3,22 | | |
| н47У | н1У | 41,78 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:20:0100604:1 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Сведения об адресе земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | 39 758 ± 70,00 |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------|--|--|----------------------------|
| 1 | 2 | | | | 3 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | $3,5 \cdot Mt \cdot \sqrt{P} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(39\ 758)} = 70$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | 39 758,00 | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | | | | 0 | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | — — | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | | | Оказание социальной помощи населению | | |
| 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 | | | | 60:20:0100601:160; 60:20:0100601:161; 60:20:0100601:162; 60:20:0100601:163; 60:20:0100601:164; 60:20:0100601:165; 60:20:0100601:166; 60:20:0100601:167; 60:20:0000000:680; 60:20:0100604:288 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | | Земли общего пользования | | |
| 10. | Иные сведения | | | | Тер.зона ОД | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>60:20:0100604:1</u> : | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>60:20:0100604:4</u> : | | | | | | | |
| Система координат <u>МСК-60 зона 1</u> Зона № <u>1</u> | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| n1Y | — | — | 412 300,24 | 1 307 527,83 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---|---|------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|
| н2У | — | — | 412 308,38 | 1 307 508,71 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н3У | — | — | 412 326,94 | 1 307 511,89 | | | |
| н4У | — | — | 412 320,10 | 1 307 531,66 | | | |
| н1У | — | — | 412 300,24 | 1 307 527,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:20:0100604:4 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 20,78 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 18,83 | | |
| н3У | н4У | 20,92 | | |
| н4У | н1У | 20,23 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:20:0100604:4 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Сведения об адресе земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | $400 \pm 7,00$ |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 * Mt * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(400)} = 7$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 400,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 0 |

| | | |
|------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Под объекты инженерного оборудования - водоснабжения |
| 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 общего пользования |
| 10. | Иные сведения | Тер.зона Ж-1 |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 60:20:0100604:4 :

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 60:20:0100604:6 :
Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1

| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|---|--|---|--|--------------|-----------------------------|--|-------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н1У | — | — | 412 145,13 | 1 307 584,83 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н2У | — | — | 412 134,28 | 1 307 622,19 | | | |
| н3У | — | — | 412 136,15 | 1 307 625,06 | | | |
| н4У | — | — | 412 138,05 | 1 307 625,72 | | | |
| н33У | — | — | 412 136,52 | 1 307 630,11 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|------|---|---|------------|--------------|---------------------------|--|-----------------|
| н34У | — | — | 412 157,14 | 1 307 637,30 | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$ | Нет закрепления |
| н35У | — | — | 412 167,15 | 1 307 604,74 | | | |
| н36У | — | — | 412 164,67 | 1 307 601,21 | | | |
| н37У | — | — | 412 153,80 | 1 307 592,09 | | | |
| н1У | — | — | 412 145,13 | 1 307 584,83 | | | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
60:20:0100604:6
:

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 38,90 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 3,43 | | |
| н3У | н4У | 2,01 | | |
| н4У | н33У | 4,65 | | |
| н33У | н34У | 21,84 | | |
| н34У | н35У | 34,06 | | |
| н35У | н36У | 4,31 | | |
| н36У | н37У | 14,19 | | |
| н37У | н1У | 11,31 | | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
60:20:0100604:6
:

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Сведения об адресе земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м² | 1 046 ± 11,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|--|
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | $3,5 \cdot M_t \cdot \sqrt{P} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(1\ 046)} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | 1 046,00 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | — — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 60:20:0100604:8 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | Тер.зона ОД |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>60:20:0100604:6</u> : | | |
| 1. | — | |

Сведения об образуемых земельных участках

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

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

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|--|-------------------------------|
| Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : Система координат _____ Зона № _____ | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : | | | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ : | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 1. | Сведения об адресе земельного участка | | | | | | |
| 1.1. | Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка | | | | | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² | | | | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения | | | | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² | | | | | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м² | | | | | | |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 |
|---|--|---|
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | |
| 10. | Иные сведения | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ : | | |
| 1. | | |

| Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100604:8 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 412 152,47 | 1 307 611,77 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н2О | — | — | — | 412 145,21 | 1 307 609,36 | — | | |
| н3О | — | — | — | 412 142,16 | 1 307 618,54 | — | | |
| н4О | — | — | — | 412 150,94 | 1 307 621,46 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 153,46 | 1 307 613,88 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 151,94 | 1 307 613,37 | — | | |
| н1О | — | — | — | 412 152,47 | 1 307 611,77 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100604:8 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | 60:20:0100604:6 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 60:20:0100604 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100604:8 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:160 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 412 308,10 | 1 307 617,29 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н2О | — | — | — | 412 290,41 | 1 307 612,25 | — | | |
| н3О | — | — | — | 412 291,54 | 1 307 608,30 | — | | |
| н4О | — | — | — | 412 284,66 | 1 307 606,34 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 283,80 | 1 307 609,37 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 281,40 | 1 307 617,78 | — | | |
| н7О | — | — | — | 412 280,05 | 1 307 622,52 | — | | |
| н8О | — | — | — | 412 304,62 | 1 307 629,51 | — | | |
| н1О | — | — | — | 412 308,10 | 1 307 617,29 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:160 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | 60:20:0100604:1 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 60:20:0100604 | | | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:160 : | | | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:161 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| н1О | — | — | — | 412 296,68 | 1 307 540,93 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ | | |
| н2О | — | — | — | 412 297,74 | 1 307 535,68 | — | | | | |
| н3О | — | — | — | 412 315,80 | 1 307 539,33 | — | | | | |
| н4О | — | — | — | 412 314,74 | 1 307 544,55 | — | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| №10 | — | — | — | 412 296,68 | 1 307 540,93 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:161 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | 60:20:0100604:1 | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 60:20:0100604 | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:161 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:162 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------------|---|
| н1О | — | — | — | 412 321,25 | 1 307 566,24 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н2О | — | — | — | 412 323,29 | 1 307 557,69 | — | | |
| н3О | — | — | — | 412 331,08 | 1 307 560,34 | — | | |
| н4О | — | — | — | 412 330,62 | 1 307 562,17 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 336,98 | 1 307 564,33 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 335,11 | 1 307 570,54 | — | | |
| н1О | — | — | — | 412 321,25 | 1 307 566,24 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:162 :

| № 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 | 60:20:0100604:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:20:0100604 |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:162 :

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

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 60:20:0100601:163 | | : |
| Система координат | | | | МСК-60 зона 1 | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| н1О | — | — | — | 412 222,77 | 1 307 724,66 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ | |
| н2О | — | — | — | 412 216,43 | 1 307 723,25 | — | | | |
| н3О | — | — | — | 412 211,23 | 1 307 746,65 | — | | | |
| н4О | — | — | — | 412 217,57 | 1 307 748,06 | — | | | |
| н1О | — | — | — | 412 222,77 | 1 307 724,66 | — | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером | | | | | | | 60:20:0100601:163 | | : |
| № 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 | | | | 60:20:0100604:1 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 60:20:0100604 | | | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | — | | | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | — | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | 3 | | | |
| 6. | Иные сведения | | | | — | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:163 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:164 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 | | | | Зона № 1 | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1O | — | — | — | 412 184,56 | 1 307 705,72 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| n2O | — | — | — | 412 183,44 | 1 307 726,48 | — | | |
| n3O | — | — | — | 412 175,31 | 1 307 726,04 | — | | |
| n4O | — | — | — | 412 176,43 | 1 307 705,28 | — | | |
| n1O | — | — | — | 412 184,56 | 1 307 705,72 | — | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:164 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | 60:20:0100604:1 | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 60:20:0100604 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:164 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:165 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 412 293,46 | 1 307 584,79 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н2О | — | — | — | 412 268,73 | 1 307 577,86 | — | | |
| н3О | — | — | — | 412 261,61 | 1 307 600,52 | — | | |
| н4О | — | — | — | 412 257,82 | 1 307 599,46 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 253,89 | 1 307 611,93 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 257,29 | 1 307 612,92 | — | | |
| н7О | — | — | — | 412 250,57 | 1 307 636,00 | — | | |
| н8О | — | — | — | 412 253,36 | 1 307 636,83 | — | | |
| н9О | — | — | — | 412 252,42 | 1 307 640,42 | — | | |
| н10О | — | — | — | 412 260,82 | 1 307 642,89 | — | | |
| н11О | — | — | — | 412 261,90 | 1 307 639,20 | — | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|------|---|---|---|------------|--------------|---|---------------------------|---|
| н12О | — | — | — | 412 275,42 | 1 307 643,16 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н13О | — | — | — | 412 279,01 | 1 307 630,94 | — | | |
| н14О | — | — | — | 412 267,48 | 1 307 627,56 | — | | |
| н15О | — | — | — | 412 271,23 | 1 307 614,80 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 281,40 | 1 307 617,78 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 283,80 | 1 307 609,37 | — | | |
| н16О | — | — | — | 412 273,86 | 1 307 606,45 | — | | |
| н17О | — | — | — | 412 277,23 | 1 307 594,98 | — | | |
| н18О | — | — | — | 412 289,59 | 1 307 598,61 | — | | |
| н1О | — | — | — | 412 293,46 | 1 307 584,79 | — | | |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:165 :

| № 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 | 60:20:0100604:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:20:0100604 |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 6. | Иные сведения | — |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:165 :

| | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----------|--|--------------|-------------------------|-----------------------------|--|--|--|
| 1. | — | | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:167 : | | | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | | |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | |
| n1O | — | — | — | 412 240,94 | 1 307 690,48 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ | | |
| n2O | — | — | — | 412 230,45 | 1 307 688,14 | — | | | | |
| n3O | — | — | — | 412 227,00 | 1 307 703,60 | — | | | | |
| n4O | — | — | — | 412 237,49 | 1 307 705,94 | — | | | | |
| n1O | — | — | — | 412 240,94 | 1 307 690,48 | — | | | | |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:167 : | | | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | 60:20:0100604:1 | | | | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | 60:20:0100604 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--------------|-----------|-----------------------------|--|
| 1 | 2 | | | | | 3 | | |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | | | | | — | | |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | — | | |
| 6. | Иные сведения | | | | | — | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:167 : | | | | | | | | |
| 1. | — | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:166 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-60 зона 1 Зона № 1 | | | | | | | | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 412 268,64 | 1 307 665,79 | — | Фотограмметрический метод | $\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)}$ |
| н2О | — | — | — | 412 260,25 | 1 307 663,30 | — | | |
| н3О | — | — | — | 412 256,86 | 1 307 674,71 | — | | |
| н4О | — | — | — | 412 254,66 | 1 307 674,05 | — | | |
| н5О | — | — | — | 412 253,62 | 1 307 677,53 | — | | |
| н6О | — | — | — | 412 264,22 | 1 307 680,68 | — | | |
| н7О | — | — | — | 412 266,06 | 1 307 674,48 | — | | |
| н8О | — | — | — | 412 268,64 | 1 307 675,25 | — | | |
| н9О | — | — | — | 412 269,97 | 1 307 670,78 | — | | |
| н10О | — | — | — | 412 267,39 | 1 307 670,01 | — | | |
| н1О | — | — | — | 412 268,64 | 1 307 665,79 | — | | |

| | | |
|--|--|-------------------------|
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:166 : | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:20:0100604:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:20:0100604 |
| 5. | Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 6. | Иные сведения | — |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 60:20:0100601:166 : | | |
| 1. | — | |

| | | | | | | | | |
|--|--|---|--------------|---|---|--------------|-----------------------------|--|
| Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения | | | | | | | | |
| 1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____: | | | | | | | | |
| Система координат _____ | | | | | | | Зона № _____ | |
| Обоз- начение харак- терных точек границ | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | координаты, м | | Радиус, м | координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | | | | | | |
| 2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____: | | | | | | | | |
| 1. | | | | | | | | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____: | | | | | | | | |
| 1. | | | | | | | | |